



GTO

**L
I
S
T
I
N
O

P
R
E
Z
Z
I**

DYNAUDIO

USHER

ECLIPSE®

CHORD








CYRUS
Advanced Audio and Video Systems

Chordette.

DNICO®



INDICE

	<u>Diffusori Home e Sistemi car audio</u>	<u>pag. 3</u>
	<u>Diffusori ed elettroniche</u>	<u>pag. 8</u>
	<u>Diffusori</u>	<u>pag. 10</u>
 <small>Advanced Audio and Video Systems</small>	<u>Elettroniche</u>	<u>pag. 11</u>
	<u>Elettroniche</u>	<u>pag. 13</u>
	<u>Elettroniche</u>	<u>pag. 14</u>
	<u>Lettori multimediali</u>	<u>pag. 18</u>

DYNAUDIO

SISTEMI DI ALTOPARLANTI

Serie XEO

XEO 3 sistema completo di trasmettitore wireless e telecomando	cp 1.490,00
XEO 3 solo con telecomando	cp 1.300,00

Due vie da piedistallo wireless. Risposta in frequenza 48 - 22.000 Hz. Potenza 50 W. Consumo di potenza 4 - 76 W. Consumo di potenza in standby 0.6 W. Peso: 6,4 Kg. Dimensioni (L x A x P): 170 x 281 x 262 mm. Disponibili nelle finiture laccato bianco e laccato nero.

XEO 5 sistema completo di trasmettitore wireless e telecomando	cp 2.900,00
XEO 5 solo con telecomando	cp 2.700,00

Due vie da pavimento wireless. Risposta in frequenza 36 - 22.000 Hz. Potenza 50 W. Consumo di potenza 4 - 76 W. Consumo di potenza in standby 0.6 W. Peso: 16,7 Kg. Dimensioni (L x A x P): 170 x 922 x 275 mm. Disponibili nelle finiture laccato bianco e laccato nero

Trasmettitore wireless	cad 280,00
-------------------------------	-------------------

Trasmettitore di segnale wireless 2.4 GHz. Sample Rate 16 bit/48 KHz. Peso: 0,148 Kg. Dimensioni (L x A x P): 120 x 32 x 90 mm.

Serie DM

DM 2/6	cp 690,00
---------------	------------------

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 50 - 23.000 Hz. Impedenza: 6 ohms. Peso: 5,6 Kg. Dimensioni (L x A x P): 170 x 292 x 240 mm. Disponibili nelle finiture di colore palissandro e nero

DM 2/7	cp 790,00
---------------	------------------

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 50 - 23.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 7,5 Kg. Dimensioni (L x A x P): 215 x 355 x 265 mm. Disponibili nelle finiture di colore palissandro e nero

DM 3/7	cp 1.660,00
---------------	--------------------

Due vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC 200 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 40 - 23.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 18 Kg. Dimensioni (L x A x P): 204 x 960 x 275 mm. Disponibili nelle finiture di colore palissandro e nero

DM Center	cad 570,00
------------------	-------------------

Canale centrale a due vie. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 60 - 23.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 7 Kg. Dimensioni (L x A x P): 500 x 130 x 210 mm. Disponibile nelle finiture di colore palissandro e nero

Serie Excite

Excite X22C ciliegio, palissandro o acero	cad 640,00
--------------------------------------------------	-------------------

Excite X22C lacca nera o bianca	cad 685,00
----------------------------------------	-------------------

Canale centrale a due vie. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC > 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 58 - 23.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 7,0 kg. Dimensioni (L x A x P): 500 x 130 x 210 mm.

Excite X12 ciliegio, palissandro o acero	cp 840,00
-------------------------------------------------	------------------

Excite X12 lacca nera o bianca	cp 900,00
---------------------------------------	------------------

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC > 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 50 - 23.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 6,5 kg. Dimensioni (L x A x P): 170 x 285 x 255 mm.

Excite X16 ciliegio, palissandro o acero	cp 1.240,00
-------------------------------------------------	--------------------

Excite X16 lacca nera o bianca	cp 1.310,00
---------------------------------------	--------------------

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 87 dB. Tenuta in potenza continua IEC > 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 40 - 23.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 9,0 kg. Dimensioni (L x A x P): 205 x 350 x 290 mm.

Excite X32 ciliegio, palissandro o acero	cp 2.190,00
-------------------------------------------------	--------------------

Excite X32 lacca nera o bianca	cp 2.340,00
---------------------------------------	--------------------

Due vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 87 dB. Tenuta in potenza continua IEC > 200 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 37 - 23.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 17,2 kg. Dimensioni (L x A x P): 170 x 920 x 270 mm.

Excite X36 ciliegio, palissandro o acero	cp 2.680,00
-------------------------------------------------	--------------------

Excite X36 lacca nera o bianca	cp 2.850,00
---------------------------------------	--------------------

Tre vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 87 dB. Tenuta in potenza continua IEC > 250 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 35 - 23.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 23,5 kg. Dimensioni (L x A x P): 205 x 1040 x 310 mm.

Serie Focus

Focus 210 C

cad **1.290,00**

Canale centrale a due vie. Sensibilità (2,83V/1m): 88 dB. Tenuta in potenza continua IEC > 250 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 40 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 13,3 kg. Dimensioni (L x A x P): 640 x 173 x 285 mm.

Focus 110 A

cp **1.990,00**

Due vie da piedistallo attive con biamplificazione integrata. Potenza RMS 50W per canale. Frequenza di crossover 1300 Hz. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 45 - 21.000 Hz. Peso: 8,5 Kg. Dimensioni (L x A x P): 173x305x322 mm.

Focus 160

cp **2.190,00**

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC > 200 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 40 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 7,6 kg. Dimensioni (L x A x P): 202 x 350 x 294 mm.

Focus 260

cp **3.750,00**

Due vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 87 dB. Tenuta in potenza continua IEC > 250 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 32 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 19,1 kg. Dimensioni (L x A x P): 202 x 992 x 294 mm.

Focus 340

cp **5.400,00**

Tre vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 87 dB. Tenuta in potenza continua IEC > 250 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 32 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 23,2 kg. Dimensioni (L x A x P): 221 x 1092 x 325 mm.

Focus 380

cp **6.800,00**

Tre vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 89 dB. Tenuta in potenza continua IEC > 300 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 30 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 34 kg. Dimensioni (L x A x P): 246 x 1222 x 385 mm.

Tutti i diffusori Focus sono disponibili nelle finiture di colore palissandro, acero, noce, nero, bianco laccato e nero laccato.

Serie Contour

Contour SC

cad **1.830,00**

Canale centrale a due vie. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 65 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 15 kg. Dimensioni (L x A x P): 490 x 160 x 300 mm.

Contour SCX

cad **2.790,00**

Canale centrale a due vie. Sensibilità (2,83V/1m): 87 dB. Tenuta in potenza continua IEC 300 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 46 - 22.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 18 kg. Dimensioni (L x A x P): 800 x 193 x 318 mm.

Contour SR

cp **2.060,00**

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC 100 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 85 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 4 kg. Dimensioni (L x A x P): 165 x 275 x 140 mm.

Contour S 1.4

cp **3.040,00**

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 85 dB. Tenuta in potenza continua IEC 170 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 41 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 12 kg. Dimensioni (L x A x P): 188 x 400 x 340 mm.

Contour S 3.4

cp **5.460,00**

Due vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 88 dB. Tenuta in potenza continua IEC 300 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 35 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 33 kg. Dimensioni (L x A x P): 190 x 1.220 x 340 mm.

Contour S 5.4

cp **8.500,00**

Tre vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 89 dB. Tenuta in potenza continua IEC 350 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 30 - 27.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 46,2 kg. Dimensioni (L x A x P): 214 x 1.450 x 390 mm.

I diffusori Contour sono disponibili nelle finiture di colore ciliegio, nero, palissandro o acero. Le finiture opzionali in lacca bianca o nera comportano un sovrapprezzo pari al 10%

Serie Confidence

Confidence Center II

cad **6.700,00**

Canale centrale a due vie. Sensibilità (2,83V/1m): 88 dB. Tenuta in potenza continua IEC 300 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 45 - 22.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 20,6 kg. Dimensioni (L x A x P): 800 x 270 x 380 mm. Disponibile nelle finiture acero, palissandro, ciliegio, nero, lacca bianca e lacca nera.

Confidence Center Signature

cad **7.400,00**

Versione speciale con finitura laccata trasparente nei colori Mocca e Bordeaux con placca posteriore in alluminio firmata dal fondatore di Dynaudio Wilfried Ehrenholz e garanzia estesa a 10 anni.

Confidence C1 II **cp 6.600,00**

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC 170 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 45 - 22.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 10,9 kg. Dimensioni (L x A x P): 200 x 445 x 430 mm. Disponibili nelle finiture acero, palissandro, ciliegio, nero, lacca bianca e lacca nera.

Confidence C1 Signature **cp 8.000,00**

Versione speciale con finitura laccata trasparente nei colori Mocca e Bordeaux con placca posteriore in alluminio firmata dal fondatore di Dynaudio Wilfried Ehrenholz e garanzia estesa a 10 anni.

Confidence C2 II **cp 11.500,00**

Due vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 88 dB. Tenuta in potenza continua IEC 300 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 28 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 40 kg. Dimensioni (L x A x P): 224/420 x 1.555 x 445 mm. Disponibili nelle finiture acero, palissandro, ciliegio, nero, lacca bianca e lacca nera.

Confidence C2 Signature **cp 12.600,00**

Versione speciale con finitura laccata trasparente nei colori Mocca e Bordeaux con placca posteriore in alluminio firmata dal fondatore di Dynaudio Wilfried Ehrenholz e garanzia estesa a 10 anni.

Confidence C4 II **cp 16.900,00**

Tre vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 89 dB. Tenuta in potenza continua IEC 400 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 27 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 50 kg. Dimensioni (L x A x P): 250/420 x 1.775 x 445 mm. Disponibili nelle finiture acero, palissandro, ciliegio, nero, lacca bianca e lacca nera.

Confidence C4 Signature **cp 18.700,00**

Versione speciale con finitura laccata trasparente nei colori Mocca e Bordeaux con placca posteriore in alluminio firmata dal fondatore di Dynaudio Wilfried Ehrenholz e garanzia estesa a 10 anni.

Serie Evidence

Evidence Center **cad 20.800,00**

Canale centrale a tre vie. Sensibilità (2,83V/1m): 90 dB. Tenuta in potenza continua IEC 350 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 38 - 23.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 55 kg. Dimensioni (L x A x P): 1222 x 210 x 464 mm.

Evidence Temptation **cp 38.800,00**

Tre vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 90 dB. Tenuta in potenza continua IEC 500 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 29 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 113 kg. Dimensioni (L x A x P): 210/390 x 1933 x 490 mm.

Master Evidence **cp 88.000,00**

Tre vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 92 dB. Tenuta in potenza continua IEC >600 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 27 - 26.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 135 kg. Dimensioni (L x A x P): 240/450 x 2050 x 580 mm.

I diffusori Evidence sono disponibili nelle finiture di colore palissandro o acero.

Edizioni speciali

Consequence Ultimate Edition **cp 54.800,00**

Cinque vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 85 dB. Tenuta in potenza continua IEC 400 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 17 - 30.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 115 Kg. Dimensioni (L x A x P): 430 x 1330 x 630 mm. Disponibili nelle finiture palissandro/oro o Wengé/cromato.

SISTEMI DI ALTOPARLANTI DA INCASSO

IC 17 In Ceiling **cad 345,00**

Due vie da incasso a soffitto. Sensibilità (2,83V/1m): 88 dB. Tenuta in potenza continua IEC 100 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 45 - 25.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 1,5 kg. Diametro 236 mm. Telaio e griglia di colore bianco verniciabili.

IW 17 Inwall **cad 355,00**

Due vie da incasso. Sensibilità (2,83V/1m): 88 dB. Tenuta in potenza continua IEC 100 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 45 - 25.000 Hz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 1,7 kg. Dimensioni (L x A x P): 195 x 289 mm. Telaio e griglia di colore bianco verniciabili.

IP 17 Inwall **cad 495,00**

Due vie da incasso. Sensibilità (2,83V/1m): 88 dB. Tenuta in potenza continua IEC 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 45 - 23.000 Hz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 3 kg. Dimensioni (L x A x P): 225 x 325 mm. Telaio e griglia di colore bianco verniciabili.

IP 24 Inwall **cad 675,00**

Due vie da incasso. Sensibilità (2,83V/1m): 90 dB. Tenuta in potenza continua IEC 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 40 - 23.000 Hz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 3,6 kg. Dimensioni (L x A x P): 286 x 385 mm. Telaio e griglia di colore bianco verniciabili.

SISTEMI DI ALTOPARLANTI PER APPLICAZIONI MULTIMEDIALI

MC 15 **cad 500,00**

Diffusore attivo a due vie da scrivania o scaffale per applicazioni multimediali. Risposta in frequenza (± 3 dB): 55 Hz–21 kHz. Potenza d'uscita 2 x 50 Watt. Peso: 7 kg. Dimensioni (L x A x P) 170 x 260 x 235 mm. Finitura di colore nero.

Sub 250MC **cad 500,00**

Subwoofer attivo in cassa chiusa con woofer da 24 cm. da abbinare ai diffusori MC15. Risposta in frequenza (± 3 dB): 29 -250 Hz. Potenza d'uscita 140 W. Frequenza di taglio selezionabile tra 60 ed 80 Hz. Peso 10 Kg. Dimensioni (L x A x P) 289 x 294 x 318 mm. Finitura di colore nero.

SUBWOOFERS

Sub 250 COMPACT **cad 990,00**

Subwoofer attivo in cassa chiusa con altoparlante da 24 cm. Dimensioni (L x A x P): 265 x 265 x 300 mm. Peso 10 Kg. Disponibile nella finitura di colore acero, noce, ciliegio, palissandro, nero, lacca bianca o lacca nera.

Sub 600 **cad 2.300,00**

Subwoofer attivo in cassa chiusa con altoparlante da 30 cm. Potenza 300W. Risposta in frequenza (+/- 3dB). Peso 21 Kg. Dimensioni (L x A x P) 350 x 370 x 420 mm. Disponibile nella finitura di colore acero, noce, ciliegio, palissandro, nero, lacca bianca o lacca nera.

ACCESSORI

Center Base **cad 122,00**

Supporto orientabile per canale centrale. Angolazioni possibili +/- 4° - +/- 8,8°. Dimensioni (L x A x P) 350 x 60 x 250 mm.

Center Base 2 **cad 580,00**

Supporto orientabile per canale centrale. Angolazione regolabile +/- 10°. Dimensioni (L x A x P) 350 x 95 x 250 mm.

Stand 1 **cp 270,00**

Piedistallo per diffusori. Dimensioni piano superiore (L x P): 148 x 185 mm. Dimensioni base (L x P): 210 x 288 mm. Altezza 635 mm. Disponibile nelle finiture argento o nero.

Stand 3 **cp 290,00**

Piedistallo per diffusori. Dimensioni piano superiore (L x P): 130 x 180 mm. Dimensioni base (L x P): 210 x 288 mm. Altezza 650 mm. Disponibile nelle finiture laccato bianco o nero.

Stand 4 **cp 406,00**

Piedistallo per diffusori. Dimensioni piano superiore (L x P): 190 x 235 mm. Dimensioni base (L x P): 240 x 300 mm. Altezza 650 mm. Disponibile nelle finiture argento o nero.

DYNAUDIO

ALTOPARLANTI PER CAR AUDIO SERIE ESOTEC

MD 102	cad	122,00
Tweeter al neodimio a cupola morbida, bobina Ø 28 mm, diametro est. 52 mm. Impedenza 8 Ohm.		
MD 142	cad	179,00
Midrange a cupola, bobina Ø 75 mm, diametro est. 121 mm, 8 Ohm. Impedenza 8 Ohm.		
MW 152	cad	155,00
Midwoofer in pressofusione con cono in PHA, bobina Ø 75 mm, diametro est. 145,5 mm. Impedenza 4 Ohm.		
MW 162 GT	cad	167,00
Midwoofer con cono in PHA, bobina Ø 75 mm, diametro est. 165 mm (DIN). Impedenza 4 Ohm.		
MW 162	cad	175,00
Midwoofer in pressofusione con cono in PHA, bobina Ø 75 mm, diametro est. 175 mm. Impedenza 4 Ohm.		
MW 172	cad	195,00
Woofer in pressofusione con cono in PHA, bobina Ø 75 mm, diametro est. 200 mm. Impedenza 4 Ohm.		

ALTOPARLANTI PER CAR AUDIO SERIE ESOTAR²

ESOTAR² 110	cad	562,00
Tweeter di riferimento a cupola morbida, bobina Ø 28 mm, diametro est. 111mm. Impedenza 6 Ohm		
ESOTAR² 430	cad	540,00
Midrange di riferimento con cono in PHA, bobina Ø 75 mm, diametro est. 110 mm. Impedenza 4 Ohm.		
ESOTAR² 650	cad	346,00
Mid/woofer di riferimento con cono in PHA, bobina Ø 75 mm, diametro est. 169 mm. Impedenza 4 Ohm.		
ESOTAR² 1200	cad	1.110,00
Subwoofer di riferimento con cono in PHA, bobina Ø 75 mm, diametro est. 297mm. Impedenza 4 Ohm.		

SISTEMI DI ALTOPARLANTI PER CAR AUDIO SERIE ESOTEC

KIT 222	cad	692,00
Sistema a 2 vie composto da 2 MW 152, 2 MD 102 e 2 X-252.		
KIT 242 GT	cad	732,00
Sistema a 2 vie composto da 2 MW 162 GT, 2 MD 102 e 2 X-252.		
KIT 242	cad	754,00
Sistema a 2 vie composto da 2 MW 162, 2 MD 102 e 2 X-252.		
KIT 342	cp	1.160,00
Sistema a 3 vie composto da 2 MW 162, 2 MD 142, 2 MD 102 e 2 X-362.		
KIT 362	cp	1.242,00
Sistema a 3 vie composto da 2 MW 172, 2 MD 142, 2 MD 102 e 2 X-362.		

ACCESSORI SERIE ESOTEC

X-252	cad	114,00
Crossover mono a due vie per l'abbinamento del tweeter MD 102 con uno dei seguenti woofer: MW 152, MW 162 GT, MW 162 oppure MW172. Livello di emissione del tweeter selezionabile a -2, 0, +2 db.		
X-362	cad	155,00
Crossover mono a tre vie per l'abbinamento di MD 102 ed MD 142 con uno dei seguenti woofer: MW 162 GT, MW 162, MW172 oppure MW 182. Livello di emissione di midrange e tweeter selezionabile a -3, 0, +3 db.		

USHER

SISTEMI DI ALTOPARLANTI

Usher Series

S-520 **cp 390,00**

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC 50 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 52 Hz - 20 kHz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 7 kg. Dimensioni (L x A x P): 180 x 265 x 300 mm. Disponibili nella finitura in legno ciliegio.

S-520 laccata **cp 540,00**

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 86 dB. Tenuta in potenza continua IEC 50 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 52 Hz - 20 kHz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 7 kg. Dimensioni (L x A x P): 180 x 265 x 300 mm. Disponibili nelle finiture lacca nera e lacca bianca.

S-525 laccata **cad 540,00**

Canale centrale due vie. Sensibilità (2,83V/1m): 88 dB. Tenuta in potenza continua IEC 80 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 50 Hz - 20 kHz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 12,3 kg. Dimensioni (L x A x P): 600 x 180 x 305 mm. Disponibile nelle finiture lacca nera.

V Series

V-601 **cp 760,00**

Due vie da piedistallo. Sensibilità (2,83V/1m): 86,5 dB. Tenuta in potenza continua IEC 70 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 42 Hz - 20 kHz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 12,6 kg. Dimensioni (L x A x P): 238 x 445 x 292 mm. Disponibili nella finitura in legno ciliegio.

V-602 **cp 1.140,00**

Due vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 90 dB. Tenuta in potenza continua IEC 70 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 39 Hz - 20 kHz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 24,2 kg. Dimensioni (L x A x P): 238 x 1036 x 292 mm. Disponibili nella finitura in legno ciliegio.

V-604 **cp 1.620,00**

Due vie da pavimento. Sensibilità (2,83V/1m): 90 dB. Tenuta in potenza continua IEC 100 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 34 Hz - 20 kHz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 29,6 kg. Dimensioni (L x A x P): 238 x 1187 x 325 mm. Disponibili nella finitura in legno ciliegio.

V-603 **cad 680,00**

Canale centrale due vie. Sensibilità (2,83V/1m): 86,5 dB. Tenuta in potenza continua IEC 100 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 39 Hz - 20 kHz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 19,3 kg. Dimensioni (L x A x P): 535 x 240 x 410 mm. Disponibile nella finitura in legno ciliegio.

Dancer Series

Upgrade a Tweeter DMD **cp 1.000,00**

Modifica disponibile per tutti i diffusori della serie Dancer (esclusi DMD). Consiste nella sostituzione del tweeter esistente con la nuova versione al diamante, previa reso del tweeter esistente.

BE-616 DMD **cad 2.100,00**

Canale centrale 2 vie con tweeter al Diamante. Sensibilità: 90 dB. Tenuta in potenza IEC 100 W. Risposta in frequenza (-3 dB): 44Hz - 40 kHz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 25,8 kg. Dimensioni (L x A x P): 715 x 370 x 445 mm. Disponibile nella finitura piano nera.

BE-718 DMD **cp 2.750,00**

Due vie da piedistallo con tweeter al Diamante. Sensibilità (2,83V/1m): 87 dB. Tenuta in potenza continua IEC 80 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 42 Hz - 35 kHz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 17,2 kg. Dimensioni (L x A x P): 258 x 387 x 428 mm. Disponibile nella finiture in lacca piano nera.

Mini Dance ONE DMD **cp 3.550,00**

Due vie da pavimento con tweeter al Diamante. Sensibilità (2,83V/1m): 87 dB. Tenuta in potenza continua IEC 90 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 38 Hz - 40 kHz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 28,2 kg. Dimensioni (L x A x P): 310 x 1050 x 370 mm. Disponibili nelle finiture in acero, ciliegio o noce.

Mini Dancer TWO DMD **cp 5.100,00**

Due vie da pavimento con tweeter al Diamante. Sensibilità (2,83V/1m): 90 dB. Tenuta in potenza continua IEC 100 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 30 Hz - 40 kHz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 41 kg. Dimensioni (L x A x P): 355 x 1300 x 610 mm. Disponibili nelle finiture in acero, ciliegio o noce.

CP-8571 II DMD **cp 9.900,00**

Tre vie da pavimento con tweeter al Diamante. Sensibilità (2,83V/1m): 87 dB. Tenuta in potenza continua IEC 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 28 Hz - 40 kHz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 87,3 kg. Dimensioni (L x A x P): 315 x 1215 x 760 mm. Disponibili nelle finiture in acero, ciliegio o noce.

CP-8871 II DMD**cp 13.600,00**

Tre vie da pavimento con tweeter al Diamante. Sensibilità (2,83V/1m): 90 dB. Tenuta in potenza continua IEC 150 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 25 Hz - 40 kHz. Impedenza: 4 ohms. Peso: 105 kg. Dimensioni (L x A x P): 315 x 1370 x 850 mm. Disponibili nelle finiture in acero, ciliegio o noce.

BE-10 DMD**cp 15.550,00**

Tre vie da pavimento con tweeter al Diamante. Sensibilità (2,83V/1m): 89 dB. Tenuta in potenza continua IEC 180 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 24 Hz - 40 kHz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 92 kg. Dimensioni (L x A x P): 365 x 1215 x 715 mm. Disponibili nelle finiture in acero, ciliegio o noce.

BE-20 DMD**cp 18.950,00**

Tre vie da pavimento con tweeter al Diamante. Sensibilità (2,83V/1m): 90 dB. Tenuta in potenza continua IEC 180 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 22 Hz - 40 kHz. Impedenza: 8 ohms. Peso: 123 kg. Dimensioni (L x A x P): 365 x 1400 x 895 mm. Disponibili nelle finiture in acero, ciliegio o noce.

Horn DMD Series**D-3****cp 31.900,00**

Tre vie da pavimento con doppio supertweeter in Diamante. Sensibilità (2,83V/1m): 94 dB. Tenuta in potenza continua IEC 200 W. Risposta in frequenza (+/-3 dB): 22 Hz - 40 kHz. Impedenza: 4 ohms. Peso 236 kg. Dimensioni (L x A x P): 710 x 1785 x 780 mm. Disponibile nelle finiture lacca bianca o nera.

ELETTRONICHE**CD7****cad 780,00**

Lettore CD con uscite analogiche RCA e digitali ottiche ed elettriche SPDIF. Dimensioni (L x A x P): 435 cm x 215 x 540 mm

P307A**cad 2.240,00**

Preamplificatore stereo; Ingressi: 7 stereo RCA, 1 stereo RCA Phono; Uscite: 2 stereo RCA. Peso 4 kg. Dimensioni (w x d x h): 430 x 79 x 288 cm.

R1.5**cad 2.780,00**

Amplificatore stereo da 150W su 8 ohm, 260W su 4 ohm. Peso 37 kg. Dimensioni (L x A x P) 480 x 225 x 480 mm.



SERIE 700

TD712zMK2BK **cp 6.200,00**

Monovia da piedistallo. Sensibilità 84 dB. Risposta in frequenza (-10dB): 35 – 26.000 Hz. Impedenza:6 ohms. Peso: 25 Kg. Dimensioni (L x A x P): 347 x 989 x 431 mm. Disponibili nella finitura di colore nero.

TD712zMK2BK-S **cp 6.200,00**

Monovia da piedistallo. Sensibilità 84 dB. Risposta in frequenza (-10dB): 35 – 26.000 Hz. Impedenza:6 ohms. Peso: 18 Kg. Dimensioni (L x A x P): 347 x 601 x 431 mm. Disponibili nella finitura di colore nero.

TD712zMK2 **cp 5.900,00**

Monovia da piedistallo. Sensibilità 84 dB. Risposta in frequenza (-10dB): 35 – 26.000 Hz. Impedenza:6 ohms. Peso: 25 Kg. Dimensioni (L x A x P): 347 x 989 x 431 mm. Disponibili nella finitura di colore silver.

TD712zMK2-S **cp 5.900,00**

Monovia da piedistallo. Sensibilità 84 dB. Risposta in frequenza (-10dB): 35 – 26.000 Hz. Impedenza:6 ohms. Peso: 18 Kg. Dimensioni (L x A x P): 347 x 601 x 431 mm. Disponibili nella finitura di colore silver.

TD725sw **cad 3.500,00**

Subwoofer attivo in cassa chiusa. Risposta in frequenza (- 10dB): 20 –200 Hz. Potenza d'uscita 500 W. Peso 42,4 Kg. Dimensioni (L x A x P) 517 x 473 x 503 mm. Finitura di colore nero. Telecomando incluso.

SERIE 500

TD510 **cp 1.580,00**

Monovia da piedistallo. Sensibilità 83 dB. Risposta in frequenza (-10dB): 45 – 20.000 Hz. Impedenza:6 ohms. Peso: 9,3 Kg. Dimensioni (L x A x P): 240 x 362 x 345 mm. Disponibili nelle finiture di colore nero, silver e bianco.

TD508II **cp 720,00**

Monovia da piedistallo. Sensibilità 81 dB. Risposta in frequenza (-10dB): 55 – 20.000 Hz. Impedenza:6 ohms. Peso: 2,8 Kg. Dimensioni (L x A x P): 160 x 242 x 225 mm. Disponibili nelle finiture di colore nero, silver e bianco.

TDA501II **cad 260,00**

Amplificatore per diffusori TD508II. Potenza in uscita 12W. Impedenza 10 ohms. Risposta in frequenza (+3/-3 dB) 10 – 100.000 Hz. Disponibile nelle finiture di colore nero, silver e bianco.

D6 **cp 780,00**

Piedistallo per diffusori TD510. Peso 12,6 Kg. Dimensioni (L x A x P): 340 x 710 x 355 mm. Disponibili nelle finiture silver e bianco.

D3II **cp 390,00**

Piedistallo per diffusori TD508II. Peso 8,2 Kg. Dimensioni (L x A x P): 316 x 740 x 331 mm. Disponibili nelle finiture silver e bianco.

CB1 **cad 78,00**

Dispositivo per fissaggio a muro per diffusori TD510 e TD508II.

SERIE 300

TD307PAII **cad 590,00**

Sistema composto da 2 speaker TD307 e un amplificatore TD501II. Disponibile nelle finiture di colore silver, nero e bianco.

TD307II **cp 380,00**

Monovia da piedistallo. Sensibilità 80 dB. Risposta in frequenza (-10dB): 100 – 25.000 Hz. Impedenza:8 ohms. Peso: 1,5 Kg. Dimensioni (L x A x P): 130 x 195 x 176 mm. Disponibili nelle finiture di colore nero, silver e bianco.

D5II **cp 280,00**

Piedistallo per diffusori TD307II. Peso 2,8 Kg. Dimensioni (L x A x P): 206 x 785 x 216 mm. Disponibili nelle finiture silver e bianco.

316SW **cad 980,00**

Subwoofer attivo in cassa chiusa. Risposta in frequenza (- 10dB): 40 –200 Hz. Sensibilità 80,5dB. Potenza d'uscita 30 W. Peso 16,2 Kg. Dimensioni (L x A x P) 236 x 354 x 301 mm. Finitura di colore silver.

LETTORI DI MUSICA DIGITALE IN RETE

STREAM X

cad 1.980,00

Letto di rete con uscita digitale senza convertitore. Formati supportati WAV, FLAC, AAC, MP3, WMA, AIFF fino a 24bit/96kHz, internet radio, compatibile UPnP e DLNA, connessione Ethernet e Wi-Fi, porta USB per unità di memoria esterne e iPod. 3 ingressi SPDIF e 2 Toslink ottici.. Telecomando n-remote a radiofrequenza bidirezionale e IR programmabile fornito a corredo.

STREAMLINE

cad 2.240,00

Letto di rete con doppio convertitore Burr Brown con upsampling a 24bit/192kHz. Formati supportati WAV, FLAC, AAC, MP3, WMA, AIFF fino a 24bit/96kHz, internet radio, compatibile UPnP e DLNA, connessione Ethernet e Wi-Fi, porta USB per unità di memoria esterne e iPod. 3 ingressi SPDIF e 2 Toslink ottici. Amplificatore stereo da 30+30 Watts su 8 Ohm incorporato. Telecomando n-remote a radiofrequenza bidirezionale e IR programmabile fornito a corredo.

STREAM XP

cad 2.600,00

Letto di rete con doppio convertitore Burr Brown con upsampling a 24bit/192kHz. Formati supportati WAV, FLAC, AAC, MP3, WMA, AIFF fino a 24bit/96kHz, internet radio, compatibile UPnP e DLNA, connessione Ethernet e Wi-Fi, porta USB per unità di memoria esterne e iPod. 3 ingressi SPDIF e 2 Toslink ottici. Preamplificatore incorporato con controllo di volume per connessione diretta ad un amplificatore finale. Telecomando n-remote a radiofrequenza bidirezionale e IR programmabile fornito a corredo. Possibilità di collegare il modulo PSX-R.

LETTORI CD E DVD

CD 6 SE2

cad 1.390,00

Letto CD-CD-R, ottica laser monolitica in vetro, doppia uscita audio analogica, uscita digitale ottica, componentistica interna audiophile grade, convertitore a 24 bit, inversione di fase e telecomando. Possibilità di upgrade successivo al modello CD 8 SE.

CD 8 SE2

cad 1.990,00

Letto CD-CD-R, doppio trasformatore con alimentazione a regolazione multipla, ottica laser monolitica in vetro, doppia uscita audio analogica, uscite digitali ottica e coassiale elettrica, possibilità di collegare il modulo PSX-R per un aumento della risoluzione, componentistica audiophile grade, inversione di fase, telecomando e doppio convertitore differenziale a 24bit. Sistema di controllo integrato MC BUS.

CDX-T SE2

cad 2.250,00

Meccanica di lettura CD-CD-R, doppio trasformatore con alimentazione a regolazione multipla, ottica laser monolitica in vetro, uscite digitali ottica e coassiale elettrica, possibilità di collegare il modulo PSX-R per un aumento della risoluzione, componentistica audiophile grade, inversione di fase. Sistema di controllo integrato MC BUS.

AMPLIFICATORI INTEGRATI

Cyrus 6 XP

cad 1.390,00

Amplificatore integrato 2 X 40 W su 8 ohm. Sensibilità regolabile separatamente per ciascun ingresso. Grazie ai 4 connettori di potenza ed all'uscita preamplificata, l'amplificatore è predisposto sia per il bi-wiring che per il bi-amping. 6 ingressi linea oltre a quello Tape Monitor. Controllo di volume digitale ad alta precisione con scarto massimo tra i canali pari a 0,1 dB. Uscita cuffia a gestione intelligente. Sistema di controllo e protezione a microprocessore. Possibilità di upgrade successivo con l'aggiunta degli ingressi digitali tramite Cyrus Digital Board e di incremento delle prestazioni tramite l'aggiunta della Qx DAC card.

Cyrus 8 XP

cad 1.990,00

Amplificatore integrato 2 X 70 W su 8 ohm. Sensibilità regolabile separatamente per ciascun ingresso. Grazie ai 4 connettori di potenza ed all'uscita preamplificata, l'amplificatore è predisposto sia per il bi-wiring che per il bi-amping. 6 ingressi linea oltre a quello Tape Monitor. Controllo di volume digitale ad alta precisione con scarto massimo tra i canali pari a 0,1 dB. Uscita cuffia a gestione intelligente. Sistema di controllo e protezione a microprocessore. Possibilità di upgrade successivo con l'aggiunta degli ingressi digitali tramite Cyrus Digital Board e di incremento delle prestazioni tramite l'aggiunta della Qx DAC card.

Cyrus 8 XPd

cad 2.450,00

Amplificatore integrato 2 X 70 W su 8 ohm e corrente di picco di 30 A. Grazie ai 4 connettori di potenza ed all'uscita preamplificata, l'amplificatore è predisposto sia per il bi-wiring che per il bi-amping. Sensibilità regolabile per ciascun ingresso e possibilità di personalizzazione dei nomi. Doppia uscita pre. 6 ingressi linea analogici, 2 tape, 1 USB, 2 digitali ottici e 2 coassiali SPDIF. Display grafico LCD, uscita cuffia. Possibilità di upgrade con PSX-R opzionale e scheda QX DAC per ulteriore incremento di prestazioni.

Cyrus 8 XPd Qx

cad 2.850,00

Amplificatore integrato 2 X 70 W su 8 ohm e corrente di picco di 30 A. Grazie ai 4 connettori di potenza ed all'uscita preamplificata, l'amplificatore è predisposto sia per il bi-wiring che per il bi-amping. Sensibilità regolabile per ciascun ingresso e possibilità di personalizzazione dei nomi. Doppia uscita pre. 6 ingressi linea analogici, 2 tape, 1 USB, 2 digitali ottici e 2 coassiali SPDIF. Display grafico LCD, uscita cuffia. Possibilità di upgrade con PSX-R opzionale. Equipaggiato di serie con scheda di conversione QX DAC.

PREAMPLIFICATORI E PROCESSORI

Pre XPd **cad 1.940,00**

Preamplificatore audio ad elevate prestazioni, 6 ingressi linea più quello tape monitor. Sensibilità regolabile per ciascun ingresso e possibilità di personalizzazione dei nomi. 5 ingressi digitali: 1 USB, 2 digitali ottici e 2 coassiali SPDIF. Display grafico LCD, uscita cuffia. Possibilità di upgrade con PSX-R opzionale e scheda QX DAC per ulteriore incremento di prestazioni.

DAC X + **cad 2.290,00**

Convertitore D/A dual mono a 24 bit con up-sampling a 192k, 4 ingressi coassiali elettrici e due ottici, jitter quasi nullo, clock di riferimento, libreria interna per personalizzare i nomi degli ingressi, uscita digitale, uscita di linea RCA, trasformatore toroidale costruito su specifiche con alimentazioni stabilizzate separate. Possibilità di collegare il modulo PSX-R. Sistema di controllo integrato MC BUS.

DAC XP + **cad 3.750,00**

Stesse caratteristiche del DAC X con in più 2 ingressi RCA. Bi-amp, 2 uscite RCA, 2 uscite XLR e doppio trasformatore con alimentazione a tensioni multiple. Possibilità di collegare il modulo PSX-R. Sistema di controllo integrato MC BUS.

AMPLIFICATORI FINALI

8 Power **cad 1.350,00**

Amplificatore di potenza 2 x 60W su 8 ohm (30A di picco) o 110W su 8 ohm (in mono). Possibilità di upgrade tramite l'aggiunta del PSX-R che incrementa la potenza continua in mono a 125W. Sistema di protezione digitale. Sistema di controllo integrato MC BUS.

X Power **cad 1.650,00**

Amplificatore di potenza 2 x 70W su 8 ohm (35A di picco) o 120W su 8 ohm (in mono). Possibilità di upgrade tramite l'aggiunta del PSX-R che incrementa la potenza continua in mono a 130W. Sistema di protezione digitale. Sistema di controllo integrato MC BUS.

Mono X 200 **cad 2.450,00**

Amplificatore monofonico state-of-the-art senza controeazione con potenza di picco di 1500W (150W/8ohm continui, 188W/6ohm continui, 240W/4ohm continui).

Mono X 300 **cad 3.600,00**

Amplificatore monofonico state-of-the-art senza controeazione con potenza di picco di 200W (235W/8ohm continui, 289/6ohm continui, 367/4ohm continui). Circuito di alimentazione esclusivo Cyrus X, con trasformatore da 330 VA. Ingressi RCA e XLR. Sistema di protezione digitale con microprocessore. Uscite RCA per bi/tri-amping. Sistema di controllo integrato MC BUS.

Tutte le elettroniche Cyrus utilizzano il medesimo cabinet in magnesio pressofuso e sono disponibili nelle finiture Quartz (argento spazzolato) o Brushed Black (nero spazzolato). Dimensioni di tutti gli apparecchi (A x L x P): 73 x 215 x 360 (mm).

ACCESSORI

PSX-R **cad 850,00**

Alimentatore aggiuntivo altamente stabilizzato con trasformatore da 300 VA. L'unità PSX-R permette ai componenti Cyrus predisposti di migliorare sensibilmente le prestazioni, grazie anche all'eliminazione delle tensioni spurie sulla rete elettrica.

Cyrus Interconnect **cad 194,00**

Coppia cavi di segnale. Disponibile allo stesso prezzo in versione da 0,25, 0,50 e 1 metro

Cyrus Speaker Cable **cad 350,00**

Coppia cavi di potenza. Disponibile nella misura 2,5 + 2,5 metri.

Qx DAC Card **cad 580,00**

Convertitore digitale/analogico dual mono a 24 bit 96 kHz per Pre XPd, Cyrus 8XPd e Cyrus 6XP con Digital Board upgrade.

Hark II silver **cad 1.170,00**

Piedistallo in alluminio per elettroniche montabile a parete, per 3 unità Cyrus (possibilità di montare fino a 8 ripiani), finitura grigio argento.

Hark II shelf black **cad 80,00**

Scaffale aggiuntivo per piedistallo Hark, finitura nera.

ELETRONICHE

CHORDETTE GEM	cad 620,00
Convertitore D/A. Ingresso USB e Bluetooth. Uscite analogiche RCA. Disponibile nelle finiture argento, nero, oro, viola, rosso e verde. Dimensioni (L x A x P) 160 x 40 x 70mm. Peso 0,4 Kg.	
CHORDETTE TOUCAN	cad 1.080,00
Amplificatore cuffia con 2 uscite cuffia amplificate. Ingressi XLR, RCA e USB. Dimensioni (L x A x P) 160 x 70 x 40mm. Peso 0,4 Kg.	
CHORDETTE TOUCAN BLUE	cad 1.280,00
Amplificatore cuffia con 2 uscite cuffia amplificate. Ingressi XLR, Bluetooth e USB. Dimensioni (L x A x P) 160 x 70 x 40mm. Peso 0,4 Kg.	
CHORDETTE DUAL	cad 1.080,00
Preamplificatore phono con uscita USB e ottica. Ingresso RCA phono. Uscita USB, RCA e toslink. Dimensioni (L x A x P) 160 x 70 x 40mm. Peso 0,4 Kg.	
CHORDETTE PEACH	cad 1.080,00
Convertitore D/A con ingresso SPDIF coassiale e TOSlink (44-96KHz), USB (48 KHz). Uscita RCA. Dimensioni (L x A x P) 160 x 70 x 40mm. Peso 0,4 Kg.	
CHORDETTE SCAMP	cad 1.280,00
Amplificatore 2 X 40 Watts RMS su 4 Ohm. 1 Ingresso RCA e 1 digitale USB. Volume di controllo variabile. Dimensioni (L x A x P) 160 x 70 x 40mm. Peso 0,4 Kg.	
CHORDETTE PRIME	cad 2.080,00
Preamplificatore ideale per diffusori Dynaudio attivi. 4 Ingressi RCA e 1 Ingresso USB. Uscite RCA, toslink e chordette control signal. Dimensioni (L x A x P) 160 x 70 x 40mm. Peso 0,4 Kg.	
CHORDETTE MAXX	cad 1.280,00
Amplificatore 2 X 30 Watts RMS su 4 Ohm. Ingresso 1 digitale USB (44/48KHz) o Bluetooth. Volume di controllo variabile. Dimensioni (L x A x P) 160 x 70 x 40mm. Peso 0,4 Kg.	
CHORDETTE MOGUL	cad 1.980,00
Micro PC ad alte prestazioni, 6 USB, HDMI 1080p, ingresso monitor, scheda di rete. Peso 0,5 Kg.	
CHORDETTE STAND 3 High	cad 1.380,00
Supporto da pavimento in alluminio per 3 elettroniche Chord serie CHORDETTE. Completo di cavi di collegamento.	
CHORDETTE STAND 4 High	cad 1.680,00
Supporto da pavimento in alluminio per 4 elettroniche Chord serie CHORDETTE. Completo di cavi di collegamento.	
CHORDETTE STAND ADDITIONAL SIDES	cp 180,00
Supporti laterali aggiuntivi in alluminio.	
Power Suply Leads	cad 48,00
Cavo di alimentazione Chord serie Chordette.	
Audio Leads - Interconnects	cp 110,00
Cavo di interconnessione Chord serie Chordette.	
PSU SCAMP	cad 210,00
Alimentazione aggiuntiva per Chordette SCAMP.	



SORGENTI

ONE Black / Silver	cad	5.000,00
ONE Brilliant / Jet Black	cad	5.700,00

Lettore CD a caricamento manuale dall'alto con convertitori a 24 bit 192 KHz. Uscite analogiche RCA ed XLR, 1 uscita digitale ottica Toslink. Dimensioni (L x A x P) 335 x 105 x 170. Peso 7 Kg.

BLU Black / Silver	cad	7.900,00
BLU Brilliant / Jet Black	cad	8.800,00

Meccanica di lettura a caricamento manuale dall'alto con uscita Dual Data BNC e AES/EBU XLR a 176,4 KHz, 1 uscita digitale ottica e connettore wordclock BNC. Filtro di ricampionamento Chord WTA e algoritmo di gestione del dither selezionabile dall'utente. Disponibile anche nelle finiture Brilliant e Jet Black con sovrapprezzo del 15%. Dimensioni (L x A x P) 335 x 105 x 170. Peso 6 Kg.

RED Standard MKII Integra Legs	cad	13.000,00
RED Standard MKII Nickel Integra Legs	cad	13.200,00

Lettore CD a caricamento manuale con apertura del cassetto servocontrollata. Conversione A/D a 64 bit con filtro Chord WTA. Ingressi digitali ottico ed AES/EBU e selettore del livello di buffer. Doppio display per la sezione CD e quella di conversione D/A. Dimensioni (L x A x P) 420 x 140 x 325. Peso 13 Kg.

RED Reference MKII Integra Legs	cad	18.800,00
RED Reference MKII Nickel Integra Legs	cad	19.000,00

Lettore CD a caricamento manuale con apertura del cassetto servocontrollata. Conversione A/D a 64 bit con filtro Chord WTA. Ingressi ed uscite digitali ottiche ed AES/EBU, connettore wordclock BNC. Selettori del livello di buffer e del livello di sovra campionamento fino a 176,4 KHz. Doppio display per la sezione CD e quella di conversione D/A. Dimensioni (L x A x P) 420 x 140 x 325. Peso 13 Kg.

Chord Media Engine Integra Legs	cad	19.000,00
Chord Media Engine Nickel Integra Legs	cad	19.800,00

Media server con 2,4 terabytes di capacità di archiviazione. Supporta tutti i formati DVD e CD. Risoluzione video fino a 2048 x 1536. due uscite video DVI-I, component, video composito e SVHS. Uscite audio digitale S/PDIF RCA. Uscite analogiche RCA e XLR. Dimensioni (L x A x P) 420 x 300 x 435. Peso 26 Kg.

CONVERTITORI D/A

QBD76 Black / Silver	cad	4.800,00
QBD76 Brilliant / Jet Black	cad	5.400,00

Convertitore D/A con tecnologia proprietaria Chord e filtro WTA. Ingresso Dual Data BNC, AES/EBU, Toslink, USB e Bluetooth. Uscite analogiche RCA e XLR. Regolazione del livello di buffer a tre posizioni. Dimensioni (L x A x P) 335 x 60 x 170. Peso 8 Kg.

QBD76HD Black / Silver	cad	5.100,00
QBD76HD Brilliant / Jet Black	cad	5.600,00

Convertitore D/A con tecnologia proprietaria Chord e filtro WTA. Ingresso Dual Data BNC, AES/EBU, 2xToslink, USB (192KHz). Uscite analogiche RCA e XLR. Regolazione del livello di buffer a tre posizioni. Dimensioni (L x A x P) 338 x 60 x 145. Peso 7 Kg.

Upgrade QBD76 da Bluetooth a USB HD	cad	580,00
--------------------------------------------	-----	---------------

Modulo di upgrade, che converte il QBD76 nel QBD76HD con USB a 24/192KHz.

Indigo Black / Silver	cad	12.900,00
Indigo Brilliant / Jet Black	cad	13.300,00

Convertitore D/A con tecnologia proprietaria Chord e filtro WTA. Docking station per Ipad (con possibilità di utilizzo wireless), ingresso Dual Data BNC, AES/EBU, Toslink, USB e Bluetooth. Ingressi analogici RCA e XLR. Uscite analogiche RCA e XLR a livello fisso o a volume regolabile. Uscita cuffia. Dimensioni (L x A x P) 420 x 88 x 355. Peso 12 Kg.

PREAMPLIFICATORI

Symphonic Black/ Silver	cad	3.400,00
Symphonic Brilliant / Jet Black	cad	4.100,00

Preamplificatore phono MC con selettori di impedenza, guadagno e intervento del filtro. Ingressi ed uscite RCA ed XLR. Dimensioni (L x A x P) 335 x 60 x 170. Peso 8 Kg.

Prima Black / Silver	cad	4.500,00
Prima Brilliant / Jet Black	cad	5.300,00

Preamplificatore con 1 ingresso bilanciato XLR, 4 ingressi RCA, uscita tape RCA e uscita linea XLR. Possibilità di regolazione del guadagno su 6 livelli. Fornito di serie di telecomando Chord Touch Screen. Dimensioni (L x A x P) 335 x 65 x 170. Peso 8 Kg.

CPA 2500 Integra Legs **cad 4.600,00**

CPA 2500 Nickel Integra Legs **cad 5.000,00**

Preamplificatore con 6 ingressi RCA, 1 uscita RCA e 1 uscita XLR bilanciata. Telecomando fornito a corredo. Dimensioni (L x A x P) 420 x 88 x 355. Peso 10 Kg.

CPA 3000 Integra Legs **cad 7.800,00**

CPA 3000 Nickel Integra Legs **cad 8.200,00**

Preamplificatore con 4 ingressi bilanciati XLR, 4 ingressi RCA, circuitazione interamente bilanciata. Funzione AV Bypass. Indicazione del livello con Vu Meter disinseribili. Telecomando fornito a corredo. Dimensioni (L x A x P) 420 x 88 x 355. Peso 10 Kg.

CPA 5000 Integra Legs **cad 15.000,00**

CPA 5000 Nickel Integra Legs **cad 15.200,00**

Preamplificatore con 4 ingressi bilanciati XLR, 4 ingressi RCA, circuitazione interamente bilanciata. Componentistica selezionata a mano con tolleranza 0,1%. Uscita cuffia, funzione AV Bypass. Indicazione del livello con Vu Meter disinseribili. Telecomando fornito a corredo. Dimensioni (L x A x P) 420 x 140 x 325. Peso 14 Kg.

CPA 8000 Integra Legs **cad 37.000,00**

CPA 8000 Nickel Integra Legs **cad 37.200,00**

Preamplificatore con 4 ingressi bilanciati XLR, 4 ingressi RCA, costruzione completamente dual mono. Controlli di tono ad altissima precisione separati per i due canali. Uscita cuffia, funzione AV Bypass. Indicazione del livello con Vu Meter disinseribili. Telecomando fornito a corredo. Dimensioni (L x A x P) 420 x 266 x 355. Peso 30 Kg.

AMPLIFICATORI INTEGRATI

CYAN CLICK Integra Legs **cad 5.300,00**

Amplificatore integrato con 1 ingresso RCA, 1 XLR bilanciato. Ingressi digitali coassiale BNC, ottico Toslink, USB e Bluetooth. Potenza 2 x 50 Watts RMS su 8 Ohm, 2 x 65 Watts RMS su 4 Ohm. Telecomando fornito a corredo.

CYAN CLICK HIGH POWER Integra Legs **cad 5.800,00**

Amplificatore integrato con 1 ingresso RCA, 1 XLR bilanciato. Ingressi digitali coassiale BNC, ottico Toslink, USB e Bluetooth. Potenza 2 x 90 Watts RMS su 8 Ohm, 2 x 120 Watts RMS su 4 Ohm. Telecomando fornito a corredo.

CPM 2800 Integra Legs **cad 8.400,00**

CPM 2800 Nickel Integra Legs **cad 8.500,00**

Amplificatore integrato con 3 ingressi RCA, 2 bilanciati XLR, uscita linea RCA. Potenza 2 x 120 Watts RMS su 8 ohm, 2 x 170 Watts RMS su 4 ohm, 2 x 220 watts impulsivi su 4 ohm. Convertitore D/A. Ingressi digitali coassiale BNC, ottico Toslink, USB e Bluetooth. Uscite analogiche RCA. Telecomando fornito a corredo. Dimensioni (L x A x P) 420 x 133 x 355. Peso 16 Kg.

CPM 2650 Integra Legs **cad 6.200,00**

CPM 2650 Nickel Integra Legs **cad 6.200,00**

Amplificatore integrato con 4 ingressi RCA, 2 bilanciati XLR, uscita linea RCA. Potenza 2 x 120 Watts RMS su 8 ohm, 2 x 170 Watts RMS su 4 ohm, 2 x 220 watts impulsivi su 4 ohm. Telecomando fornito a corredo. Dimensioni (L x A x P) 420 x 135 x 355. Peso 16 Kg.

CPM 3350 Integra Legs **cad 11.000,00**

CPM 3350 Nickel Integra Legs **cad 11.000,00**

Amplificatore integrato con 4 ingressi RCA, 2 bilanciati XLR, uscita linea RCA. Guadagno selezionabile da telecomando. Potenza 2 x 220 Watts RMS su 8 ohm, 2 x 360 Watts RMS su 4 ohm, 2 x 520 watts impulsive su 4 ohm. Telecomando fornito a corredo. Dimensioni (L x A x P) 420 x 135 x 355. Peso 19 Kg.

AMPLIFICATORI MONOFONICI

SPM 1400E Integra Legs **cad 11.800,00**

SPM 1400E Nickel Integra Legs **cad 11.900,00**

Amplificatore finale con 2 ingressi RCA e 2 ingressi XLR. Guadagno 30dB, impedenza d'ingresso 100 Kohm. Connettori di potenza WBT. Potenza 480 Watts RMS su 8 ohm, 800 Watts RMS su 4 ohm, 1000 Watts RMS su 2 ohm. Dimensioni (L x A x P) 420 x 140 x 355. Peso 18 Kg.

SPM 6000 Integra Legs **cad 17.200,00**

SPM 6000 Nickel Integra Legs **cad 17.900,00**

Amplificatore finale con 2 ingressi RCA e 2 ingressi XLR. Guadagno 30dB, impedenza d'ingresso 100 Kohm. Connettori di potenza WBT. Potenza 750 Watts RMS su 8 ohm, 1500 Watts RMS su 4 ohm, 3000 Watts RMS su 2 ohm. Supporti Integra Legs forniti a corredo. Dimensioni (L x A x P) 480 x 180 x 668. Peso 35 Kg.

SPM 14000 Integra Legs	cad 31.000,00
SPM 14000 Nickel Integra Legs	cad 32.000,00

Amplificatore finale con 2 ingressi RCA e 2 ingressi XLR. Guadagno 30dB, impedenza d'ingresso 100 Kohm. Connettori di potenza WBT. Potenza 1000 Watts RMS su 8 ohm, 2000 Watts RMS su 4 ohm, 4000 Watts RMS su 2 ohm. Supporti Integra Legs forniti a corredo. Dimensioni (L x A x P) 480 x 310 x 668. Peso 75 Kg.

AMPLIFICATORI STEREOFONICI

Mezzo 50 Black / Silver	cad 3.000,00
Mezzo 50 Brilliant / Jet Black	cad 3.400,00

Amplificatore finale con 1 ingresso RCA e 1 ingresso bilanciato XLR. Connettori di potenza WBT. Potenza 2 x 50 Watts RMS su 8 Ohm, 100 Watts in mono a ponte. Dimensioni (L x A x P) 335 x 60 x 170. Peso 8 Kg.

Mezzo 140 Black / Silver	cad 5.200,00
Mezzo 140 Brilliant / Jet Black	cad 5.800,00

Amplificatore finale con 1 ingresso RCA e 1 ingresso bilanciato XLR. Connettori di potenza WBT. Potenza 2 x 140 Watts RMS su 8 Ohm, 240 Watts in mono a ponte. Dimensioni (L x A x P) 335 x 60 x 340. Peso 15 Kg.

SPM 650 Integra Legs	cad 4.700,00
SPM 650 Nickel Integra Legs	cad 5.100,00

Amplificatore finale con 1 ingresso RCA e 1 ingresso bilanciato XLR. Connettori di potenza WBT. Potenza 2 x 130 Watts RMS su 8 ohm, 2 x 170 Watts RMS su 4 ohm, 2 x 200 watts su 2 ohm. Dimensioni (L x A x P) 420 x 88 x 355. Peso 10 Kg.

SPM 1050 Integra Legs	cad 6.200,00
SPM 1050 Nickel Integra Legs	cad 6.400,00

Amplificatore finale con 1 ingresso RCA e 1 ingresso bilanciato XLR. Connettori di potenza WBT. Potenza 2 x 200 Watts RMS su 8 ohm, 2 x 350 Watts RMS su 4 ohm. Dimensioni (L x A x P) 420 x 133 x 355. Peso 15 Kg.

SPM 1200E Integra Legs	cad 10.700,00
SPM 1200E Nickel Integra Legs	cad 10.800,00

Amplificatore finale con 1 ingresso RCA e 1 ingresso bilanciato XLR. Connettori di potenza WBT. Potenza 2 x 350 Watts RMS su 8 ohm, 2 x 620 Watts RMS su 4 ohm, 2 x 750 watts su 2 ohm. Dimensioni (L x A x P) 420 x 140 x 355. Peso 18 Kg.

SPM 4000 Integra Legs	cad 15.500,00
SPM 4000 Nickel Integra Legs	cad 15.800,00

Amplificatore finale con 1 ingresso RCA e 1 ingresso bilanciato XLR. Connettori di potenza WBT. Potenza 2 x 480 Watts RMS su 8 ohm, 2 x 750 Watts RMS su 4 ohm, 2 x 950 watts su 2 ohm. Dimensioni (L x A x P) 420 x 310 x 355. Peso 45 Kg.

AMPLIFICATORI MULTICANALE

SPM 2400 Integra Legs	cad 9.200,00
SPM 2400 Nickel Integra Legs	cad 9.300,00

Amplificatore finale con 5 ingressi RCA e 5 ingressi bilanciati XLR. Connettori di potenza WBT. Potenza 5 x 135 Watts RMS su 8 ohm. Dimensioni (L x A x P) 420 x 135 x 320 Peso 20 Kg.

SPM 3005 Integra Legs	cad 18.000,00
SPM 3005 Nickel Integra Legs	cad 18.400,00

Amplificatore finale con 5 ingressi RCA e 5 ingressi bilanciati XLR. Connettori di potenza WBT. Potenza 4 x 300 Watts RMS su 8 ohm + 1 x 350 Watts RMS su 8 ohm. Dimensioni (L x A x P) 420 x 310 x 355 Peso 40 Kg.

TELECOMANDI E SUPPORTI

Chord System Remote	cad 140,00
Chord System Remote Aluminium	cad 580,00

Telecomando specifico per tutte le elettroniche Chord (anche quelle meno recenti). Possibilità di comandare anche apparecchi di altre marche. La versione Aluminium è fornita di serie con i modelli Red Reference, CPA 5000 e Prima.

Choral Rack Free Standing 1 Black / Silver	cad 620,00
Choral Rack Free Standing 1 Brilliant / Jet Black	cad 1.700,00

Supporto in alluminio per 1 apparecchio Chord serie Choral.

Choral Rack Free Standing 2 Black / Silver	cad 820,00
Choral Rack Free Standing 2 Brilliant / Jet Black	cad 1.850,00

Supporto in alluminio per 2 apparecchi Chord serie Choral.

Choral Rack 2 Black/Silver	cad	1.400,00
Choral Rack 2 Brilliant/Jet Black	cad	2.300,00

Supporto in alluminio per 2 apparecchi Chord serie Choral. Adatto al posizionamento sopra ad elettroniche Chord 42 cm.

Choral Rack 3 Black/Silver	cad	1.500,00
Choral Rack 3 Brilliant/Jet Black	cad	2.500,00

Supporto in alluminio per 3 apparecchi Chord serie Choral. Adatto al posizionamento sopra ad elettroniche Chord 42 cm.

Choral Rack 4 Black/Silver	cad	1.600,00
Choral Rack 4 Brilliant/Jet Black	cad	2.800,00

Supporto in alluminio per 4 apparecchi Chord serie Choral. Adatto al posizionamento sopra ad elettroniche Chord 42 cm.

Choral Rack 5 Black/Silver	cad	1.800,00
Choral Rack 5 Brilliant/Jet Black	cad	3.200,00

Supporto in alluminio per 5 apparecchi Chord serie Choral. Adatto al posizionamento sopra ad elettroniche Chord 42 cm.

Aspire 5 Black/Silver	cad	3.200,00
Aspire 5 Brilliant/Jet Black	cad	5.600,00

Supporto da pavimento in alluminio per 5 elettroniche Chord serie Choral

Aspire 6 Black/Silver	cad	3.900,00
Aspire 6 Brilliant/Jet Black	cad	6.800,00

Supporto da pavimento in alluminio per 6 elettroniche Chord serie Choral

DV6600N **cad 239,00**

Lettore multimediale dotato di uscita HDMI 1.3 , che consente di utilizzare un'unica uscita per segnali audio e video in alta definizione. Formati Video: .mkv .wmv .avi .mpg .vob .mp4 .asf .tp .trp .IFO .ISO .m2ts Codec: MPEG 1 /2 /4 AVI XVID WMV9 H.264 Risoluzione fino a 1920*1080P Audio: MP3 WMA AAC Ogg PCM M4A AC3 FLAC WAV DTS Pass Through and Down Mixing Foto: JPEG Formato File: NTFS, FAT32 DTV Recording: 7200rpm, NTFS Sottotitoli testo: smi, sub, srt, Irc, txt immagini: sub (con idx). Ethernet 10/100 e Wireless integrato. Supporta hard disk SATA interno di qualsiasi capacità.

DV HD N1 **cad 139,00**

Lettore multimediale dotato di uscita HDMI 1.3 Formati Video: MKV, MPEG-4, DivX, XviD, MPEG-2, MPEG-1, WMV, MOV, AVI, VOB, H.264. Audio: WAV, WMA, AAC, PCM, Ogg Vorbis, MP3, FLAC, AC-3. Foto: JPEG. Sottotitoli testo: smi, sub, srt, Irc, txt immagini: sub (con idx). Ethernet 10/100 e Wireless (opzionale). Lettore di card 4in1. Non supporta hard disk interno.

DV HD S1 **cad 189,00**

DV HD S1 DUO **cad 249,00**

Lettore multimediale dotato di uscita HDMI 1.3 Formati Video: MKV, MPEG-4, DivX, XviD, MPEG-2, MPEG-1, WMV, MOV, AVI, VOB, H.264. Audio: WAV, WMA, AAC, PCM, Ogg Vorbis, MP3, FLAC, AC-3. Foto: JPEG. Sottotitoli testo: smi, sub, srt, Irc, txt immagini: sub (con idx). Ethernet 10/100 e Wireless (opzionale). Lettore di card 4in1, 2 x USB host, eSata. Supporta hard disk SATA interno di qualsiasi capacità.

DVT341 **cad 69,00**

Dual HD TV tuner digitale per M6500 e M6600

DVWL7711u **cad 29,90**

Wireless USB adapter 802.11n per tutti i modelli Dvico