

ALTOPARLANTI**DIFFUSORI ACUSTICI**

AW 105	157,00	Diffusore acustico. Potenza Max.RMS 50 W/8 ohm. SPL 1W/1m, 88 dB. Disponibile in nero (N) e bianco (B). Protezione elettronica. Dimensioni (l x a x p) 155 x 260 x 162 mm. Peso 2,2 Kg.
AWAK 108	328,00	Diffusore acustico. Potenza Max.RMS 100 W/8 ohm. SPL 1W/1m, 93 dB. Protezione elettronica. Dimensioni (l x a x p) 260 x 390 x 270 mm. Peso 8 Kg.
AWAK 112	653,00	Diffusore acustico. Potenza Max.RMS 300 W/8 ohm. SPL 1W/1m, 99 dB. Protezione elettronica. Dimensioni (l x a x p) 380 x 540 x 400 mm. Peso 21 Kg.
AWAK 115	806,00	Diffusore acustico. Potenza Max.RMS 400 W/8 ohm. SPL 1W/1m, 102 dB. Protezione elettronica. Dimensioni (l x a x p) 450 x 700 x 460 mm. Peso 26,1 Kg.
AWAK 215	1.120,00	Diffusore acustico. Potenza Max.RMS 600 W/8 ohm. SPL 1W/1m, 104 dB. Protezione elettronica. Dimensioni (l x a x p) 440 x 104 x 440 mm. Peso 50,5 Kg.
AWAK SB115	567,00	Subwoofer. Potenza Max.RMS 300 W/8 ohm. SPL 1W/1m, 99 dB. Protezione elettronica. Dimensioni (l x a x p) 730 x 500 x 330 mm. Peso 27,5 Kg.
AWAK SB118	885,00	Subwoofer. Potenza Max.RMS 500 W/8 ohm. SPL 1W/1m, 99 dB. Protezione elettronica. Dimensioni (l x a x p) 500 x 700 x 503 mm. Peso 29 Kg.
FL 200	34,00	Kit per la sospensione dell' AWAK 215 (3 pezzi)
SR 10 (pair)	84,00	Supporto per fissaggio a parete o a soffitto per AWAK 108
SR 12 (pair)	108,00	Supporto per fissaggio a parete o a soffitto per AWAK 112

SISTEMI CON PROCESSORE

EPC 7000	16.643,00	6.400 W RMS/ 4 W /1 kHz/1 % THD. SPL max: 147 Db Costituito da : - 2 diffusori EPC 215D (2 x 15" + driver 2"), 2 subwoofer EPC 218D (2 x 18"), 1 amplificatore SPM con anticlip PAM 6100, 1 amplificatore SPM con anticlip PAM 4100, 1 amplificatore SPM con anticlip PAM 1100, 1 processore elettronico EPC 200
EPC 7000 C	15.999,00	EPC 7000 schiavo (diffusori + amplificatori, senza processore)
EPC AINT	153,00	Cavo di interconnessione da 15 m.
EPC FL	1.366,00	Flight case, pannello di connessione cablato, ruote e cavi per EPC
EPP LINT	464,00	Pannello di interconnessione per EPC 7000
WH 200	69,00	Kit di 4 ruote per la serie EPC

ELETTRONICHE**MIXER PER INSTALLAZIONI**

SAM 512	415,00	mixer per installazioni. Controlli di guadagno rotativi, 5 canali, 10 ingressi, phantom 48 V, uscita bil. 1 unità rack 19"
SAM 614	586,00	mixer per installazioni. Controlli di guadagno rotativi, 6 canali, 12 ingressi, phantom 48 V, uscita bil. 1 unità rack 19"

EQUALIZZATORI

QEM 16-2	468,00	2 x 16 bande, Q costante due unità rack 19"
QEM 30-1	533,00	1 x 30 bande, Q costante due unità rack 19"

Articolo	Listino €	Descrizione
----------	-----------	-------------

FILTRI

FAP 30L	596,00	crossover attivo + limitatore, due vie stereo o tre vie mono
---------	--------	--

AMPLIFICATORI MULTICANALI

MPA 4-150	762,00	amplificatore a 4 stadi, 147 W su 4 ohms per canale, 4 diversi modi di utilizzo: 2 canali stereo + 1 canale a ponte a banda intera, 2 canali a ponte, 2 canali stereo, 4 canali mono
MPA 4-80	514,00	amplificatore a 4 stadi, 78 W su 4 ohms per canale, 4 diversi modi di utilizzo: 2 canali stereo + 1 canale a ponte a banda intera, 2 canali a ponte, 2 canali stereo, 4 canali mono
MPA 6-80	668,00	amplificatore a 6 stadi, 78 W su 4 ohms per canale, 4 diversi modi di utilizzo: 2 canali stereo + 1 canale a ponte a banda intera, 3 canali a ponte, 3 canali stereo, 6 canali mono

AMPLIFICATORI DI POTENZA APA series

Amplificatori a tecnologia SPM (Switching Power Mosfet). Alta efficienza. Controllo di guadagno sul pannello frontale con sistema di blocco. Protezione integrale (clipping e temperatura, con indicatori sul pannello frontale). Ventilazione forzata progressiva, controllata dalla temperatura. Ingressi bilanciati su connettori XLR3. Uscite su connettori Speakon. Ingombro: 2 unità rack.

APA 600	606,00	amplificatore 275 W su 4 ohms per canale
APA 1000	734,00	amplificatore 440 W su 4 ohms per canale
APA 1400	936,00	amplificatore 635 W su 4 ohms per canale

AMPLIFICATORI DI POTENZA PRO series

Amplificatori a tecnologia SPM (Switching Power Mosfet) di quinta generazione. Possibilità di impedenza di carico fino a 2 Ohm. Connessione a ponte. Alta efficienza. Controllo di guadagno sul pannello frontale con sistema di blocco. Protezione integrale (segnale presente, clipping, connessione a ponte e temperatura, con indicatori sul pannello frontale). Ventilazione forzata progressiva, controllata dalla temperatura. Ingressi bilanciati su connettori XLR3. Uscite su connettori Speakon. Soft start. Ingombro: 2 unità rack.

FA2HP FA2LP	109,00	Schede crossover passa basso e passa alto
PAM 1100	1.115,00	2 unità rack, 354 W/canale su 4 ohms, 218 W/canale su 8 ohms, 16,3 Kg., con anticlip
PAM 2100	1.394,00	2 unità rack, 670 W/canale su 4 ohms, 385 W/canale su 8 ohms, 20,4 Kg., con anticlip
PAM 4100	2.202,00	3 unità rack, 1100 W/canale su 4 ohms, 650 W/canale su 8 ohms, alimentatori separati, 26 Kg., con anticlip e maniglie
PAM 6100	2.906,00	3 unità rack, 1750 W/canale su 4 ohms, 1050 W/canale su 8 ohms, alimentatori separati, 31,5 Kg., con anticlip e maniglie

ACCESSORI AUDIO

ATA 1-1	305,00	Ibrido telefonico analogico per una linea.
ATA 2-1	1.046,00	Ibrido telefonico analogico per due linee. Fornito con telecomando per le funzioni Hold e On Air
BP 1	20,00	pannello rack 1 unità
BP 2	26,00	pannello rack 2 unità
BP 3	30,00	pannello rack 3 unità
DAC 110E	493,00	Distributore audio. 1 ingresso/10 uscite mono o 1 ingresso/5 uscite stereo (bilanciato)
DAC 161	341,00	Distributore audio. Funzioni divisore-mixer con 1 ingresso principale, un'uscita principale e 6 ingressi/uscite selezionabili dal pannello posteriore
DVA 1-5 C	252,00	Distributore video/audio stereo. 1 ingresso / 5 uscite, con controllo indipendente dei livelli video e audio. Connettori BNC

Articolo	Listino €	Descrizione
DVA 2-10C	373,00	Doppio distributore video/audio stereo. 2 ingressi / 5 uscite o 1 ingresso / 10 uscite, con controllo indipendente dei livelli video e audio. Connettori BNC
PPM 1	18,00	Accessorio di estensione minirack
PUM 3	10,00	Accessorio di unione minirack
Rack G	195,00	Rack L ECLER grande
Rack P	176,00	Rack L ECLER piccolo
SVA 1-5 C	126,00	Selettore video/audio stereo 5 (1) ingressi/ 1 (5) uscite. Connettori BNC

SISTEMI

SISTEMA ENVIRO

ACON	29,00	parti meccaniche per l'estensione della console
ATI50	93,00	attenuatore induttivo 50 W
ATR3	56,00	attenuatore resistivo 3 W
ATR6	56,00	attenuatore resistivo 6 W
CON12Z	339,00	console microfonica per 12 zone
CON4Z	288,00	console microfonica per 4 zone
CON8Z	315,00	console microfonica per 8 zone
EC105T	193,00	diffusore a due vie per linee a 100 Volt.Pot. 30 W selezionabile in 4 posizioni, incluse flange di montaggio: disponibili in bianco e in nero
ECL106	39,00	altoparlante da incasso per linee a 100 Volt. Pot. 6 W selezionabile in 4 posizioni, griglia in metallo, altoparlante da 6"
MC00	22,00	pannello cieco
MCA1	95,00	modulo per amplificatore esterno
MCT12	151,00	modulo d'ingresso per console microfonica
MLT1	88,00	modulo per musica di sottofondo
MLT4	107,00	modulo per musica di sottofondo con selettore
MMG1	164,00	modulo per la registrazione e l'invio di messaggi
MMT1	107,00	modulo per ingresso microfonico standard
MMT2	122,00	modulo per ingresso micro/linea standard
MP120	288,00	modulo amplificatore 120 W-100 Volt
MP30	274,00	modulo amplificatore 30 W-100 Volt
MP60	281,00	modulo amplificatore 60 W-100 Volt
MPS240	618,00	chassis 3 U 19" con alimentatore 240 W
MPS240C	510,00	modulo di alimentazione supplementare
MR24	271,00	modulo di pilotaggio per relays esterni
MRP2	325,00	modulo timer digitale
MSA2	186,00	modulo allarme
MSB2	90,00	modulo per musica di sottofondo esterna e volume generale
MSC1	107,00	modulo per la connessione dell'MLT1/MLT4 all'MTT1
MTT1	190,00	modulo telefonico
SL4	49,00	selettore per 4 diversi programmi di musica