



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
---------	-------------	--------------------

## IBRIDI TELEFONICI DIGITALI

TH 03.2 AA  
(732000411)



Ibrido telefonico digitale a doppia linea. Doppio Vu-meter per la visualizzazione del segnale audio di ognuna delle due linee. Regolazione automatica dei livelli. Estensione in frequenza della banda audio. Possibilità di multiplexing tra le due linee ottenendo così un sistema di comunicazione full-duplex (multi-conferenza) tra lo studio e le due chiamate connesse. La configurazione di lavoro scelta per ogni singola linea mantiene comunque la propria indipendenza. Vantaggio del bus Mix-Minus (N-1) presente nel sistema. Disponibile nelle versioni TH 03.2 AA con IN/OUT analogici, TH 03.2 DD con IN/OUT digitali e TH 03.2 AD con un IN/OUT analogico e l'altro IN/OUT digitale. Caratteristiche tecniche: Ingressi audio: analogico bilanciato elettronicamente; digitale AES/EBU bilanciato con trasformatore; impedenza > 6Kohm; livello nominale 0dB; Uscite audio: analogica bilanciata elettronicamente; digitale AES/EBU bilanciata con trasformatore; livello nominale 0 dB - Estensione di frequenza Tx 250 Hz, Rx -250 Hz; larghezza di banda senza estensione 300/4.000 Hz; con estensione 50/3.750 Hz; distorsione THD (1KHz): linea telefonica < 0,2; uscita programma < 0,15%; rumore assoluto Tx > -66 dBm, Rx -68 dBm: Cancellazione echo: con livelli nominali, segnale 1KHz misurato sull'uscita programma: una linea < -64 dBm; due linee < -58 dBm - Alimentazione: 90/250 Vac, 50/60 Hz, 35VA - Dimensioni 482x44,5x230 mm, 1urack

**1.340,00**

TH 03 EX AES  
(732000412)



Modulo opzionale IN/OUT Digitale per TH 03

**121,60**



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
PHOENIX ALIO (732000526)	<p>Codec Audio IP portatile. Molteplici possibilità di interfacce di comunicazione. Oltre alla connessione IP prevede 2 slots nella quale inserire il modulo desiderato, uno configurato come primario ed il secondo come back-up. Due connessioni simultanee. La tipologia e l'avanzata tecnologia di costruzione consentono l'utilizzo dei più comuni moduli di comunicazione ma anche una sicura adattabilità a quelli di sviluppo futuro: POTS, ISDN (compresa codifica AAC), 3G/GSM, X.21/V.35, Satellitari e Bluetooth/Wifi. Controlli automatici del guadagno e della cancellazione dell'echo. Ampio display grafico a colori multifunzione dove è facilmente visualizzabile qualsiasi operazione, setup o Vu meter relativo agli ingressi ed uscite audio. Mixer digitale con capacità per due commentatori oltre ad un ingresso selezionabile mic/linea. Due uscite cuffia indipendenti. Ingresso/uscita ausiliari. Controllo livelli indipendenti per ogni ingresso ed uscita. Cover protettiva contro digitazioni accidentali. Porta USB per configurazioni. Alimentazione tramite alimentatore esterno o opzionale, con batterie ricaricabili al litio. Solo 2 Kg.</p>	<b>2.850,00</b>
SECONDA LINEA COMUNICAZIONE X ALIO (732000527)	SECONDA LINEA COMUNICAZIONE X ALIO	<b>990,00</b>
STRATOS (732000706)	<p>Codec Audio IP / ISDN da studio Codec Audio IP, ISDN e X.21/V.35 da studio. Singola unità rack. Ingressi ed uscite stereo analogiche e digitali. Display oled multifunzione per il semplice controllo e visualizzazione di ogni operazione e setup. Doppio Vu-meter relativo agli ingressi ed uscite audio. 4 GPI/GPO. Porta seriale. Connettore cuffia per la monitoria sul pannello frontale. Caratteristiche tecniche: Ingressi audio analogici: 4 x XLR femmina – Uscite audio analogici: 4 x XLR maschio – In/Out audio AES/EBU: DSub 15pin – Cuffia: Jack 6,3mm stereo con controllo volume – Risposta frequenza: 20Hz-20kHz – Convertitore A/D D/A: 24bit max 48 kHz – LAN 10 base T connettore RJ45 – Range temperatura: -10+45 °C – Alimentazione universale 90-250VAC – Dimensioni: 486x280x44mm, 1u rack - Peso 3,5 Kg.</p>	<b>2.980,00</b>
VENUS V3 (732000541)	Caratteristiche come VENUS con opzione DANTE aggiuntiva	<b>1.820,00</b>





Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
 MERCURY (732000530)	Codec audioIP full-duplex compatto. Ingressi ed uscite analogiche e digitali. _x000D_ Porta seriale. Porta USB. Gestione e controllo totale della macchina _x000D_ esclusivamente tramite software dedicato. Alimentatore incluso. _x000D_ Caratteristiche tecniche: Ingressi audio analogici: 2 x XLR femmina – Uscite _x000D_ audio analogici: 2 x XLR maschio – In/Out audio AES/EBU: DSub 15pin – Risposta _x000D_ frequenza: 20Hz- 20kHz – Convertitore A/D D/A: 24bit max 48 kHz – LAN 10 base T _x000D_ connettore RJ45 – Range temperatura: -10+45 °C – Alimentazione 12V DC – _x000D_ Dimensioni: 211x200x44mm, 1u rack - Peso 1 Kg	<b>950,00</b>



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
---------	-------------	--------------------

## SOFTWARE E SISTEMI DI MULTICONFERENZA



SYSTEL IP HS (732000753)	Apparecchio telefonico preamplificato, alimentato da remoto a 48V tramite le porte di connessioni dedicate presenti sul Systel IP 12 o Systel IP 4. Compatibile con diverse cuffie microfoniche per operatore telefonico.	<b>140,00</b>
SYSTELSET + (732000762)	TOUCH SCREEN 7" IP PHONE	<b>875,00</b>
SYSTEL IP 16 (732000515)	SYSTEL IP 16 Multiconferenza 16+4 linee con Dante	<b>5.580,00</b>



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
---------	-------------	--------------------

## DISTRIBUTORE AUDIO

	<p>Netbox 8 AD (732000338)</p> <p>Interfaccia audio con 8 IN/OUT organizzati in 4 analogici mono e 2 digitali stereo selezionabili AES/EBU o Spidf. Il secondo canale digitale può essere commutato sulla porta USB così da renderlo immediatamente disponibile ad una workstation audio. 4 GPI/GPO. Alimentatore esterno incluso. Caratteristiche tecniche: 8 canali bidirezionali – Dante AoIP – AVBready – 0,1/1/10 Gbps – 24bit 48kHz – RJ45 1000 BASE-T - Alimentazione 12V DC - Dimensioni 207x41x300 mm, 1/2u rack - Peso 1 Kg</p>	<p><b>2.515,00</b></p>
	<p>Netbox 32 AD (732000737)</p> <p>Interfaccia audio con 32 IN/OUT organizzati in 16 analogici mono e 8 digitali stereo selezionabili AES/EBU o Spidf. 16 GPI/GPO. Alimentazione a rete, 1u rack. Caratteristiche tecniche: 16 canali bidirezionali – Dante AoIP – AVB ready – 0,1/1/10 Gbps – 24bit 48kHz – RJ45 1000 BASE-T - Alimentazione universale 100-240 V - Dimensioni 482x44x356 mm, 1u rack - Peso 3,5 Kg</p>	<p><b>570,00</b></p>
<p>NETBOX 32 AD MX (732000344)</p>	<p>Netbox 32 AD MX 64x64 Dante &gt;AES/Ebu AoI Analog-Digital Router</p>	<p><b>6.380,00</b></p>



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
---------	-------------	--------------------

## CONSOLE DIGITALI PROFESSIONALI

### FORUM

	FR 02 (732000607)	Modulo IN/OUT Digitale AES/EBU o S-PIDF, 4 IN stereo e 4 OUT; 2 connettori DSub F/M 15pin.	<b>330,00</b>
	FR 03 (732000604)	Modulo con 2 ingressi selezionabili Mic/Linea; 2 connettori XLR3 con 48V Phantom selezionabile.	<b>265,00</b>
	FR 04 (732000605)	Modulo d'ingresso Linea Analogico, 8 mono o 4 stereo; 2 connettori DSub F 15pin.	<b>375,00</b>
	FR 05 (732000606)	Modulo d'uscita Linea Analogica, 8 mono o 4 stereo; 2 connettori DSub M 15pin.	<b>200,00</b>
	FR 11 (732000603)	Pannello Cieco Modulo Fader. Modulo con 64 canali audio bidirezionali tramite porta fibra ottica, AES10.	<b>281,60</b>
	FR 14 (732000018)	Modulo AoIP - Modulo per applicazioni AoIP, 16 IN/OUT tramite 2 porte LAN, non compatibile con modulo MADI	<b>970,00</b>
	FR 33 (732000608)	Modulo ibrido telefonico digitale; 2 connettori RJ 11: 1 ingresso linea telefonica analogica e 1 porta per apparecchio telefonico.	<b>380,00</b>
	FR 21 (732000609)	Pannello cieco modulo IN/OUT	<b>40,00</b>



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
 FR 22 (732000610)	Modulo a 4 porte USB.	<b>670,00</b>
 Virtual Forum (732000611)	VIRTUAL FORUM	<b>620,00</b>
 BC 2290 PS (732000253)	Redundant power supply for BC2000 2UR 2x300W modules included. Autoredundant and autorange.	<b>1.830,00</b>
FR Core (732000626)	FR Core con modulo I/O comune	<b>3.910,00</b>
FR CTRL (732000627)	FR CTRL Modulo di controllo con 20 tasti programmabili	<b>1.370,00</b>
FR CH (732000628)	FR CH Modulo 4 faders	<b>1.410,00</b>
FR 14 - Dante / AES67 / AOIP (732000618)	FR 14 modulo Dante / AES67 /AOIP 32 ch.	<b>970,00</b>
FR-CS-S (732000723)	FR-CS-S MECHANICAL KIT (12 FADERS)	<b>170,00</b>
DB 15F AU (732000651)	Cavo di connessione per 4 mono e 4 aes/ebu o S-PDIF uscite	<b>30,00</b>
DB9M AU (732000652)	Forum cavo di connessione x uscite monitor	<b>30,00</b>
DB9M GPI (732000653)	Forum cavo di connessione x ingressi GPI	<b>30,00</b>
DB9F GPO (732000654)	Forum cavo di connessione x uscite GPO	<b>30,00</b>
DB9F RY (732000655)	Forum cavo di connessione x uscite GPO con relè	<b>30,00</b>
 CAPITOL IP TT (732000715)	Stesse caratteristiche della Capitol TT ma con opzione Audinate/Dante per applicazioni AoIP, disponibili 16 IN/OUT tramite due porte LAN.	<b>5.630,00</b>
Capitol Dante (732000717)	Modulo Audio OverIP 16ch.	<b>970,00</b>

## CAPITOL





Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
 Capitol HYB (732000702)	Modulo ibrido telefonico digitale a doppia linea telefonica, max 1 per console.	<b>580,00</b>
 Capitol MAD1 (732000703)	Modulo Madi, 64 canali audio bidirezionali tramite 2 porte a fibra ottica, compatibile AES10, max 1 per console.	<b>480,00</b>
 Capitol FA (732000704)	Alimentatore ridondante, autorange 100-240V 50/60 Hz.	<b>245,00</b>
Virtual Capitol (732000720)	Software per la gestione remota della Console	<b>620,00</b>
 SRC 03 (541900967)	Tastierina per studio a 5 pulsanti programmabili oltre ai due per comunicazione con la regia e la pausa tosse. Comprende luci verde e rossa ad indicare lo stato "on air". Connessioni RJ-45. Alimentazione a 24V non inclusa.	<b>225,00</b>



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
---------	-------------	--------------------

## MULTIPLEXER

### MODULI DISPONIBILI



BC 2000 RTC  
(900001311)

Software di controllo standard del sistema BC 2000 D, licenza base.

**15.315,00**



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
---------	-------------	--------------------

## SISTEMI INTERCOM

### Matrici

CROSSNET 40 Intercom Matrix (732014213)	1 UR. 20 VoIP proprietary ports, 12 analogue ports and 8 digital proprietary ports. Front port for headset and mic, built-in speaker, 4 crosspoint keys, 8 GPIO, front USB for map load and internal redundant power supply.	<b>5.680,00</b>
CROSSNET 72 Intercom Matrix (732014233)	1 UR. 64 AoIP AES67 DANTE ports (32 devices), 20 VoIP proprietary ports, 12 analogue ports and 8 digital proprietary ports. Front port for headset and mic, built-in speaker, 4 crosspoint keys, 8 GPIO, front USB for map load and internal redundant power supply.	<b>8.515,00</b>
CROSSNET 104 Intercom Matrix (732014234)	1 UR. 96 AoIP AES67 DANTE ports (64 devices), 20 VoIP proprietary ports, 12 analogue ports and 8 digital proprietary ports. Front port for headset and mic, built-in speaker, 4 crosspoint keys, 8 GPIO, front USB for map load and internal redundant power supply.	<b>12.305,00</b>
CROSSNET 136 Intercom Matrix (732014235)	1 UR. 128 AoIP AES67 DANTE ports (96 devices), 20 VoIP proprietary ports, 12 analogue ports and 8 digital proprietary ports. Front port for headset and mic, built-in speaker, 4 crosspoint keys, 8 GPIO, front USB for map load and internal redundant power supply.	<b>16.085,00</b>
CROSSNET 168 Intercom Matrix (732014236)	1 UR. 160 AoIP AES67 DANTE ports (128 devices), 20 VoIP proprietary ports, 12 analogue ports and 8 digital proprietary ports. Front port for headset and mic, built-in speaker, 4 crosspoint keys, 8 GPIO, front USB for map load and internal redundant power supply.	<b>20.470,00</b>
Upgrade from CROSSNET 40 to 72 ports (732014238)	Upgrade from CROSSNET 40 to 72 ports	<b>4.265,00</b>
Upgrade from CROSSNET 72 to 104 ports (732014239)	Upgrade from CROSSNET 72 to 104 ports	<b>4.265,00</b>
Upgrade from CROSSNET 104 to 136 ports (732014240)	Upgrade from CROSSNET 104 to 136 ports	<b>2.729,60</b>
Upgrade from CROSSNET 136 to 168 ports (732014241)	Upgrade from CROSSNET 136 to 168 ports	<b>2.729,60</b>

### Pannelli Intercom

TP 8116 (732014216)	1 RU, 16 keys and 2 LCD screens, up to 64 virtual keys (4 pages). 1 digital port, 2 IP ports (DANTE). 1 analogue port. Microphone and built-in speaker included.	<b>2.240,00</b>
Expansion kit for TP8116. (732014223)	1 RU, 16 keys and 2 LCD screens and a numeric keyboard.	<b>1.485,00</b>
16 keys hybrid panel for desktop. (732014230)	1 RU, 16 keys and 2 LCD screens, up to 64 virtual keys (4 pages). 1 digital port, 2 IP ports (DANTE). 1 analogue port. Microphone and built-in speaker included.	<b>3.230,00</b>



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
---------	-------------	--------------------

## SISTEMI WIRELESS

Virtual panel license. (732014140)	Virtual panel license. Connection for an iOS or Windows virtual panel over an Intercom KROMA by AEQ matrix.	<b>540,00</b>
RTC SOFTWARE FOR NETBOX32 (900001319)	RTC SOFTWARE FOR NETBOX32	<b>3.290,00</b>



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
---------	-------------	--------------------

## UNITA' DI COMMENTO

OLYMPIA 3 (732000760)	Unità di commento digitale all'avanguardia combinato con un pannello utente Intercom con connettività multicanale AOL protocollo DANTETM / AES67, alimentazione PoE, trasporto video IP, mix e processo del segnale audio in locale.	<b>3.475,00</b>
--------------------------	--	-----------------



Sostituisce e annulla i precedenti  
Prezzi in Euro I.V.A. esclusa

Modello	Descrizione	Prezzo al Pubblico
---------	-------------	--------------------

## ACCESSORI

AEQ-LO "ON AIR" LED LIGHT (642900530)	AEQ-LO "ON AIR" LED LIGHT	<b>150,40</b>
STUDIOBOX (732000759)	On air light and switch studio box with MUTE, PFL and 5 suppl. key buttons for connection via GPIO's with the mixing console	<b>345,00</b>