

LISTINO TRUE SYSTEM

Exhibo S.p.A. - Gennaio 2010 - IVA esclusa



Articolo	Listino €	Descrizione
PT2-500 NOVITA 2010!	660,00	Preamplificatore Microfonico a singolo canale con ingresso instrument direct-in. (Dimensioni del modulo compatibili con la serie API 500)
Precision 8i	2.740,00	Preamplificatore Microfonico a 8 canali con matrice M-S integrata. 8 Ingressi XLR per Microfono, 2 Ingressi "D.I." Jack sbilanciati (TS) Linea/Strumenti, attivi (FET). Controllo di Guadagno, Inversione di Fase e Alimentazione Phantom Indipendenti per ciascun canale. Indicatori di Livello a 5 LED per ciascun canale, con funzione di Peak Hold e Livello di Riferimento selezionabile. 8 Uscite bilanciate Jack TRS, e 8 Uscite bilanciate su connettore multipolare DB25, compatibile con le schede analogiche TASCAM (X-48, DM-3200, DM-4800, ecc.). 1 Unità Rack 19".
P2 <i>analog</i>	1.570,00	Preamplificatore Microfonico a 2 canali con matrice M-S integrata e Display di Indicazione della Correlazione di Fase tra i Segnali in Ingresso. 2 Ingressi XLR per Microfono, 2 Ingressi "D.I." Jack sbilanciati (TS) Linea/Strumenti (D.I.). Controllo di Guadagno, Inversione di Fase, Filtro Passa-Alto e Alimentazione Phantom Indipendenti per ciascun canale. Indicatori di Livello a 8 LED per ciascun canale, commutabili come Indicatori dell'Ampiezza dell'Immagine Stereo in modalità M-S. 2 Uscite bilanciate XLR e 2 Uscite Bilanciate Jack TRS. 1 Unità Rack 19".
P-SOLO	570,00	Preamplificatore Microfonico. Ingresso XLR per Microfono, Ingresso "D.I." Jack sbilanciato (TS) Linea/Strumenti. Controllo di Guadagno, Inversione di Fase e Alimentazione Phantom Indipendenti. Indicatore di Livello a 4 LED. Uscite XLR e Jack TRS bilanciate. Fino a 4 apparecchi della serie SOLO possono essere installati in un SOLO Rack (4 U. Rack, 19").
P-SOLO <i>Ribbon</i>	570,00	Versione del P-SOLO con struttura di guadagno ottimizzata per microfoni a nastro (Ribbon) e microfoni dinamici. Senza Alimentazione Phantom. Tutte le altre caratteristiche come P-SOLO. Fino a 4 apparecchi della serie SOLO possono essere installati in un SOLO Rack (4 U. Rack, 19").
ATT15DB25	47,00	Attenuatore di uscita -15 dB a 8 canali per P8/P8i. Connessioni DB-25 a DB-25
ATT15TRS	37,00	Attenuatore di uscita -15 dB a canale singolo. Connessioni TRS a TRS

Filosofia Progettuale True Systems:

Architettura ad alto voltaggio, composta da componenti discreti e circuiti integrati
Circuito interamente bilanciato, dual servo, accoppiato in continua all'uscita
Componenti "Military Grade", selezionati a mano.
Interruttori e deviatori a relays dorati.
Design ottimizzato per il minor numero possibile di componenti sul percorso del segnale

Caratteristiche tecniche comuni ai Preamplificatori True Systems:

Risposta in Frequenza: 1,5Hz - 500kHz (+0/-3dB, con 40dB di guadagno)
Distorsione Armonica Totale: 0,0008%
Livello Massimo di Ingresso: +25dBu
Livello Massimo di Uscita: +31dBu
Slew Rate: >40V/uS
Rumore Equivalente (E.I.N.): -132dB