

# PROCESSORE DI SEGNALE DIGITALE HD (DSP)SIONE MINI



**ARTICOLO  
FORNIBILE  
INFORMAZIONI:**  
SCRIVICI A  
**INFO@ZZIPPGROUP.COM**  
O CHIAMACI AL NUMERO  
**+390429617888**

Reference: MDSP-24/HD

## PROCESSORE DIGITALE DSP. 2 INN 4 OUT VERSIONE MINI

Processore di segnale digitale (DSP)

in un alloggiamento compatto con 2 ingressi analogici, 1 ingresso digitale e 4 uscite analogiche.

- Processore audio 400 Mhz, 32 percorsi  
Frequenza di campionamento: 96 kHz  
Convertitore AD / DA, 24 bit  
Streaming audio fino a 192 kHz tramite interfaccia USB  
2 ingressi RCA (2 V / 4 V, commutabili)  
1 ingresso digitale (Toslink)  
4 uscite RCA (2 V)  
Mini interfaccia USB per streaming audio e programmazione / amministrazione tramite software di controllo (Windows \* XP / Vista / 7, Mac OS X Intel)  
I seguenti parametri possono essere modificati con il software di controllo (fornito con il codice voucher):
- Mixer Matrix  
Filtri: passa-alto, passa-basso (Butterworth, Linkwitz-Riley, Bessel)  
Equalizzatore parametrico  
Banca filtro FIR  
Ritardo  
Compressore / limiter  
Volume, muto, polarità
- L'alimentazione è fornita tramite encl. alimentazione 12 V / 2,5 W  
Dimensioni: 119 x 27 x 107 mm  
Peso: 275 treni

**Specifiche:**

<b>Tipo</b>	
<b>Segnale d'ingresso</b>	
<b>segnale d'uscita</b>	<b>2 V</b>
<b>Filtro passaalto</b>	
<b>Low cut</b>	
<b>Fattore di distorsione</b>	<b>0,001 %</b>
<b>Temp. di esercizio ammessa</b>	
<b>Alimentazione</b>	
<b>Dimensioni (lxhxp)</b>	
<b>Peso</b>	<b>275 g</b>
<b>Ingressi</b>	
<b>Uscite</b>	