

## MIXER DIGITALE DA RACK



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

Reference: DELTA-160R

### MIXER DIGITALE 16 CANALI.

Mixer audio digitale a 16 canali

- 12 canali di ingresso mono (8 ingressi XLR, 4 ingressi pettini Jack XLR / 6,3 mm)
- 2 canali di ingresso stereo
- 1 ingresso S / PDIF
- 1 canale audio USB
- Registrazione USB (master stereo) e riproduzione con 192 kHz / 24 frequenze max.
- DSP integrato (2 x riverbero, 2 x modulazione, 2 x ritardo, 2 equalizzatore grafico a 15 bande)
- 8 uscite XLR
- 1 uscita AES / EBU
- 1 uscita S / PDIF
- Può essere controllato da remoto tramite app (sistema operativo, iOS)
- Alimentazione phantom +48 V, attivabile secondo necessità per ciascun canale di ingresso mono
- 1 uscita cuffie regolabile
- Touch screen LCD a colori da 17,8 cm (7 ") per display e impostazioni
- Installazione rack 482 mm (19 "), 4 RS

#### Specifiche:

Numero canali	16
Numero ingressi	20
Ingresso mic	0.4 mV, bal. (XLR), 0.4 mV/3 mV, bal. (comb. jack)
Ingresso Line	8 mV, bal. (stereo)
Uscita Master	700 mV, bal. (XLR)
Cuffie	> 8 Ω
Wi-Fi	yes, via USB Wi-Fi Dongle
USB	yes
Banda passante	20-20000 Hz
Fattore di distorsione	< 0,01 %
Diافonia	> 69 dB
Regolazione bassi	DSP (4-band equalizer)

Regolazione toni medi	DSP (4-band equalizer)
Regolatore toni acuti	DSP (4-band equalizer)
equalizer	DSP (15-band equalizer)
Alimentazione phantom	+48 V
Alimentazione	~ 100-240 V/50-60 Hz/45 VA
Tensione di rete	~ 100-240 V
Frequenza di rete	50-60 Hz
Potenza assorbita durante il funzionamento	45 VA
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Larghezza	482 mm
Altezza	180 mm
Profondità	155 mm
Unità di altezza	4 RS
Peso	4,62 kg