

## ZOOM R16 Usato

**ZOOM**

Cod.Art. : 123101

### REGISTRATORE 8 TRACCE CON SUPPORTO SD CARD

Acquisite file audio in qualsiasi ambiente, performance di musica dal vivo, batteria con microfoni multipli per prove musicali e composizioni musicali, audio per film e video. Le 8 tracce simultanee dell' R16 rendono davvero facile essere professionisti. E' inoltre possibile riprodurre fino a 16 tracce grazie al suo formato WAV a 16/24 bit lineari e frequenza di campionamento a 44.1kHz.

#### Caratteristiche

- 16 tracce in riproduzione e 8 tracce in registrazione simultanea su SD Card
- Formato 16/24-bit/44.1kHz PCM/WAV
- 2 Microfoni integrati per riprese stereo, con capsula a condensatore derivata dall'H4
- Supporta SD Cards fino a 32GB
- 8 Ingressi XLR/Jack Mic/Line
- Ingresso Hi-Z per chitarra/basso
- Phantom Power su ingressi MIC 5&6
- Porte USB 2.0 client/host per connessione con computer
- Sincronizzabile fino a 2 unità via USB, per un totale di 16 tracce in registrazione e 32 tracce in riproduzione
- Funzionalità di interfaccia audio 8 In / 2 Out
- Funzionalità di superficie di controllo (Mackie Control) per i più diffusi applicativi di registrazione/sequencing (Cubase, Logic, Digital Performer etc)
- DSP con 18 modelli di amplificatori per chitarra, 6

## ZOOM R16 Usato

amplificatori per basso e 135 effetti

- Fino a 9 effetti simultanei su un singolo canale
- Accordatore integrato
- Metronomo integrato con click assegnabile alle uscite cuffie
- Compatibile con Windows XP/Vista, Mac OS
- Steinberg Cubase LE incluso
- Alimentazione via USB, con alimentatore AD14A/D in dotazione, o con 6 batterie AA (non comprese)
- Dimensioni: 376 x 52,2 x 237,1 mm
- Peso: 1,3 kg

Requisiti di sistema

PC

- Windows XP SP3 (32-bit) / Windows Vista SP1 (32-bit, 64-bit) / Windows 7, 8, 8.1, 10 (32-bit, 64-bit)
- Intel Pentium 4 1.8GHz
- 1GB RAM
- Porta USB2.0

Requisiti di sistema

Mac

- Mac OSX 10.9, 10.10, 10.11
- Intel Core Duo 1.83GHz o superiori
- 1GB RAM
- Porta USB2.0

Prezzo : €189,00 IVA inclusa (€189,00 esclusa IVA)

---