

## COMMAND MESH KIT

**951,10 € tax included**

Reference: 5070052099

### COMMAND MESH KIT



Command Kit Mesh è una batteria elettronica completa composta da 8 trigger pad, tra i quali si annoverano un pad cassa da 8" installato su stand verticale con pedale in dotazione, un rullante da 10" a doppia zona e tre Tom a doppia zona da 8" tutti con "pelli" di tipo mesh per una migliore emulazione delle batterie tradizionali e un'emissione contenuta del rumore nell'ambiente circostante.

Tre sono i piatti da 10": un ride, un hi-hat con relativo pedale e quello destinato al controllo del crash dotato di funzione choke. Il modulo sonoro è l'Alesis Command Drum Module fornito di 70 drum kit (50 preset di fabbrica + 20 user) programmati sfruttando la dotazione sonora della wavetable interna da oltre 600 campioni. Nel modulo sono inoltre disponibili un metronomo programmabile e un sequencer a 125 pattern (120 preset + 5 user) per scopi didattici/allenamento. Il modulo sonoro consente di caricare sample in formato .Wav (assegnabili alle singole zone dei pad) e basi residenti su pen drive USB, oltre che la registrazione in tempo reale di quanto suonato. Ciascun campione deve essere in formato.WAV mono da 16 bit, con una frequenza di campionamento di 48, 44.1, 32, 22.05, o 11.025 kHz.

La memoria interna permette la registrazione di un massimo di 5 tracce in formato MIDI, ma usufruendo di pen drive USB sarà possibile registrare in audio fino a 99 file formato MP3. La connettività MIDI sia su porta USB, sia su connettori DIN permette di triggerare, ovvero di controllare dai pad del drum kit i suoni di expander MIDI tradizionali, dei virtual instrument installati su computer oppure delle app musicali installate sui device iOS. Il robusto rack cromato sul quale installare il set è dotato di quattro gambe; in due di queste sono inseriti i supporti estensibili per l'installazione dei piatti. Si tratta di un kit completo perfetto per l'utenza professionale che senza spendere un'esagerazione vuole dotarsi di una soluzione affidabile e performante. Il modulo consente la totale configurazione dei parametri per ottimizzare la risposta del kit in base al nostro modo di suonare: sensibilità (per pelle e bordo), threshold, crosstalk, nota MIDI trasmessa dai singoli pad, etc..

#### **Caratteristiche Alesis Command Mesh Kit:**