

SM mPad 16A



Cod.Art. : 46513

CONTROLLER MIDI/USB CON 16 TRIGGER PAD SENSIBILI A TOCCO E VELOCITY

L'mPad 16A è un mini controller MIDI USB composto da 16 trigger pad sensibili alla velocity ed al tocco per dare la massima espressività alle tue performance. E' ideale per musicisti, DJ, produttori e compositori e appassionati di computer music in genere. E' compatibile con qualunque software o dispositivo hardware che supporti il protocollo MIDI, basta consultare la documentazione del software o del dispositivo hardware per abilitare il controller SM mPad 16A come dispositivo di input MIDI. L'mPad 16A è dotato di controlli di trasporto per la tua DAW. Il controller SM mPad 16A utilizza banchi multipli di controller e pad attivabili tramite i pulsanti "Pad Bank" e "Control Bank". Ciò consente di accedere a molti più parametri rispetto ai singoli controlli fisici. Sono presenti 3 banchi di controllo che forniscono 117 (3x 39) controller ed anche 4 diversi banchi di pad per un totale di 64 (4x 16) pad.

Caratteristiche principali

- 16 Trigger Pad sensibili alla velocity ed alla pressione
- 5 Dial assegnabili
- 8 Slider assegnabili, ogni slider può essere editato dall'utente
- 26 Pulsanti assegnabili
- Pulsanti di funzione per gestire Edit, Global, Levels, Preset, Pad Group, etc.
- 1x MIDI-Out, 1x MIDI-In
- Alimentazione tramite USB o Alimentatore 9V-1A (non

SM mPad 16A

incluso)

- Compatibile con Windows XP/ Vista/ Windows 7/ Windows 8 e Mac OSX (Mavericks compreso)
- Driver-free e supporto hot-plug
- Dimensioni: 330 x 300 x 50mm
- Peso: 1,8kg

Prezzo : €99,00 IVA inclusa (€81,15 esclusa IVA)
