

## EDIROL PCR-M1 Tastiera MIDI Slim USB



**EDIROL**  
by Roland

Cod.Art. : 3660

### TASTIERA MIDI USB 25 TASTI ULTRA SOTTILE

La PCR-M1 è la tastiera di controllo USB MIDI più compatta e versatile disponibile sul mercato! Questa periferica incredibilmente sottile si basa sulla popolarissima PCR-1, priva della sezione I/O audio, ma dotata di caratteristiche MIDI aggiuntive che la rendono più simile agli altri controller MIDI della serie PCR. Come PCR-30, 50 e 80, la PCR-M1 integra un'interfaccia MIDI 1x1, connessione per pedali sustain e expression. A differenza degli altri controller PCR, la PCR-M1 mette a disposizione un encoder rotativo che può essere assegnato a

svariati controlli, come selezione delle control map, regolazione velocity, cambio del canale MIDI e molto altro. La PCR-M1, inoltre, può essere alimentata in tre differenti modalità: 1) tramite bus USB, 2) con alimentatore di corrente (opzionale), 3) con 4 batterie AAA.

Come le altre PCR, la PCR-M1 è dotata del supporto V-Link per il controllo di strumentazione video. La PCR-M1 mette a disposizione 27 differenti controlli di parametri gestibili tramite 16 controlli fisici e tramite il PCR-Editor per PC e Mac.

La PCR-M1 sfrutta la tecnologia S.L.I.M. di Edirol per garantire un'ottima suonabilità su tasti di dimensione standard, ma dalla corsa ridotta.

La PCR-M1 è alta soltanto 28 mm e pesa 1,5 kg ed è dotata di custodia in neoprene.

25 Tasti di larghezza Standard, sensibili alla dinamica La PCR-M1 è equipaggiata con tasti di larghezza standard per garantire la piena suonabilità con velocity a 128-step.

Sottile (28 mm) e Leggera (1,5 kg)

La PCR-M1 è alta solo 28 mm e pesa 1,5 kg, ideale per i musicisti

## EDIROL PCR-M1 Tastiera MIDI Slim USB

che viaggiano, i DJ e gli home studio con poco spazio a disposizione.

**27 Controlli Completamente Assegnabili: 8 Potenzimetri, 6 Pulsanti e 2 Porte Pedale (con Funzione Shift)**

La PCR-M1 mette a disposizione 8 potenziometri, 6 pulsanti e 2 porte pedale assegnabili. Il pulsante Shift modifica l'assegnazione dei parametri per 8 potenziometri e 3 pulsanti, per un totale di 27 parametri complessivi per ogni control map. La PCR-M1 è inoltre dotata di un encoder rotativo che può essere assegnato per lo scroll dei program change o delle control map, per regolare la sensibilità della velocity, per cambiare canale MIDI o modificare il tempo.

**Controlli Pitch Bend e Modulation Separati**

Nuovo e migliorato di pitch bend per un controllo continuo (non-stepped).

**16 Locazioni di Memoria per Control Map Control Map**

La PCR-M1 è dotata di 16 locazioni di memoria per le control map. Con 27 parametri per ogni control map, la PCR-M1 assicura il controllo di oltre 400 parametri archiviati nelle sue memorie.

**Porte MIDI In/Out**

È sufficiente un solo cavo per collegare la PCR-M1 ad una periferica MIDI. Essa può inviare il medesimo segnale MIDI sia al cavo USB che a quello MIDI contemporaneamente.

**3 Differenti Modalità di Alimentazione:**

USB/Batterie/Alimentatore di Corrente

La PCR-M1 è stata progettata per i musicisti che viaggiano frequentemente: le tre possibilità di alimentazione consentono l'utilizzo della tastiera in ogni situazione.

**Caratteristiche**

- 25 Tasti di Larghezza Standard sensibili alla dinamica  
S.L.I.M. Keyboard

- Sottile (28 mm) e Leggera (1.5 kg)

- 27 Controlli Completamente Assegnabili: 8 Potenzimetri, 6

## EDIROL PCR-M1 Tastiera MIDI Slim USB

Pulsanti e 2 Porte Pedale

- Controlli di Pitch e Modulation separati
- 16 Locazioni di Memoria per Control Map
- Porte MIDI In/Out
- Porte Pedale Expression e Sustain - (adattatori da 6.5mm inclusi)
- 3 Modalità di Alimentazione: USB/Batterie/Alimentatore di Corrente
- Set di Memoria Scaricabili
- Software PCR Editor
- Custodia
- V-LINK

Prezzo : €198,99 IVA inclusa (€163,11 esclusa IVA)

Prezzo in offerta : €119,00 IVA inclusa (€97,54 esclusa IVA)