

## PRODIPE DR8 SALMIERI MICROPHONE DRUMSET

**359,00 € tax included**

Reference: PRDR8



### PRODIPE DR8 DRUMKIT

#### DR8 Salmiéri

Il nuovissimo set di microfoni batteria Claude Salmiéri è stato concepito per restituire la vostra performance di batterista con la massima precisione.

Il set contiene otto microfoni:

**DRM-KD:** 1 microfono grancassa di nuova generazione Il look del microfono da grancassa riporterà alla mente dei tecnici del suono di una certa generazione dei bei ricordi. Non solamente il look ma anche il suono: pieno, caldo e preciso. Contrariamente a certi microfoni attuali caratterizzati da una risposta in frequenza accentuata artificialmente, il DRM-KD restituisce la totalità del suono della grancassa lasciando al tecnico del suono la libertà di equalizzare in funzione dello stile musicale e dell'arrangiamento.

Typ : dynamic

Frequency response: 30Hz-15kHz

Directivity: super cardioid

Sensitivity:  $-50 \pm 3 \text{dB}$   $0 \text{dB} = 1 \text{V/Pa}$  à 1kHz

Output impedance:  $3000 \pm 30\%$  (at 1kHz)

Connection: 3 - XLR mâle

**DRM-C:** 4 microfoni dinamici monodirezionali e ultra-polivalenti per tom tom e la cassa chiara. Troverete in una forma compatta la larga banda passante e le ampie capacità dinamiche del TT1 instrument. Da utilizzare anche con tutte le altre percussioni quali conga, bonghi ecc...

Directivity: Uni-directional

Sensitivity:  $-49 \text{dBV/Pa}$  ( $2.2 \text{mV/Pa}$ )

Frequency response: 50Hz-15kHz

Output impedance:  $6000 \pm 30\%$  (at 1kHz)

**DRM-OV:** 3 overheads (microfoni a condensatore) perfettamente adatti alla ripresa di sottofondi di batterie e percussioni, ma anche idealmente concepiti per il charleston. Noi abbiamo definito questi microfoni per ottenere un acuto fine, dettagliato che restituisce particolarmente bene la ricchezza armonica dei piatti e un'immagine stereo larga e precisa.

Typ: back-electret 16  $\emptyset$

Directivity: cardioïd

Frequency response: 30Hz – 18 kHz

Sensibility:  $-38 \text{dB} \pm 3 \text{dB}$  ( $0 \text{dB} = 1 \text{V/Pa}$  at 1kHz)

Output impedance: 100±30% (at 1 kHz)  
Noise: 20dB A  
Pression max SPL : 135dB (at 1kHz=1% T.H.D)  
S/N Ratio: 74dB  
Phantom power: 9V-52V

Fornito all'interno della sua valigetta rigida, questo set è completato da 4 morsetti e 3 pinze, per l'utilizzo dei vostri overheads.