

Palmer PAN 48

146,50 € tax included

Reference: PAN48

Palmer PAN 48 - Dispositivo Alimentazione Phantom a 2 Canali



Palmer Pan 48 è un apparecchio per l'alimentazione esterna di apparecchi con alimentazione phantom. Grazie all'elevata potenza di 20 mA totali, l'applicazione non si limita ai soli microfoni a condensatore. PAN 48 è infatti perfettamente indicato anche per alimentare DI-Box attivi con alimentazione phantom, ad esempio. Il box ha due canali. L'alimentazione elettrica ha luogo attraverso un alimentatore interno. Dati tecnici: 2 canali, per canale: presa XLR/f lato microfono con alimentazione a norma di 48 Volt in tensione continua. Uscita: XLR/m senza tensione continua. Tensione stabilizzata, pochi rumori e ronzii, tolleranza max. 5%, massima corrente totale: 20 mA. LED di controllo. Selettore Ground-Lift meccanico: corpo in lamiera d'alluminio con rivestimento a polvere

Connettore d'ingressoXLR (a 3 poli)**Tipo connettore d'ingresso**Femmina**Connettore d'uscita**XLR (a 3 poli)**Tipo connettore d'uscita**Maschio**Materiale**Metallo**Alimentazione**Cavo di rete collegato fisso**Tensione di esercizio**90 V - 240 V AC, 50/60 Hz**Elementi di comando**Commutatori**Elementi di comando**Interruttore di accensione (On/Off)**Indicatori**Power**Larghezza**120 mm**Altezza**115 mm**Profondità**45 mm**Peso**0,68 kg**Accessori (forniti in dotazione)**Alimentatore