

Palmer GA 03

104,80 € tax included

Reference: PGA03

Palmer GA 03 - Splitter per Chitarre



"Se collego gli ingressi dei miei due amplificatori, si crea un forte ronzio." Commenti di questo tenore compaiono spesso nella sezione tecnica delle riviste specialistiche, ma Palmer Y-Box è la soluzione a questo problema! Un circuito d'ingresso FET converte il segnale della chitarra a impedenza elevata e crea al contempo il circuito del driver per un trasformatore che conduce il segnale senza messa a terra all'uscita, escludendo in tal modo un ritorno di terra. Si consiglia di alimentarlo con una batteria da 9 V.

PGA03 Y-Box può essere utilizzato anche come driver del cavo per cavi molto lunghi. Inoltre, consente di commutare fuori fase il segnale dell'uscita AMP2, cosa che si rende perlopiù necessaria per l'uso in parallelo di due preamplificatori o amplificatori in controfase.

Tipo di split 1 in 2 **Numero ingressi** 1 **Conessioni ingressi** Jack da 6,3 mm **Ingresso regolabile** No **Numero di uscite split per canale** 1 **Conessioni uscite** Jack da 6,3 mm **Numero di uscite THRU per canale** 1 **Uscite bilanciate a trasformatore** Sì **Uscita regolabile** No **Elementi di comando** Ground-Lift **Elementi di comando** Phase **Indicatori Power** Alimentazione **Alimentatore** 9 VDC **Alimentazione** Batteria 9 V **Larghezza** 125 mm **Profondità** 80 mm **Altezza** 45 mm **Materiale cassa** Lamiera d'acciaio **Superficie cassa** Rivestimento a polvere nero **Peso** 0,528 kg