

Palmer ABO

63,00 € tax included

Reference: PEABO



Palmer ABO - Comutatore Line Output bilanciato

Palmer PEABO è un commutatore bilanciato con un ingresso e due uscite, pertanto è perfetto per inviare un segnale su due diversi ingressi a scelta.

- Sul palco è sufficiente commutare il microfono per canto da FOH a mixer monitor e viceversa, per poter comunicare con il tecnico del suono mixer o anche con la band.
- Due distinte regolazioni del suono. Se si desidera avere un altro effetto o sound sul microfono, ad esempio un "effetto telefono" o più eco, basta collocare le due uscite di PEABO sui due canali del mixer e regolarli in modo diverso. In questo modo,
- sul palco potrete passare da un canale all'altro a vostro piacimento.
- Con PEABO si possono attivare a scelta due diversi ambienti o zone.

La commutazione si effettua tramite un interruttore a pedale solido, un LED rosso indica l'uscita selezionata. Tramite un interruttore a spinta è possibile selezionare per l'uscita A 15 dB di attenuazione, mentre per l'uscita B6 15 o 21 dB. Un interruttore Ground-Lift consente di evitare i ritorni di terra. PEABO è inserito all'interno di un solido alloggiamento in metallo, con lati estesi per una protezione ottimale degli ingressi e delle uscite; un LED rosso indica chiaramente l'ingresso attivo. I fori predisposti consentono un fissaggio semplice e sicuro nel rack o su una pedaliera

La configurazione di PEABO è completamente passiva, solo per l'alimentazione del LED è necessaria una batteria monoblocco da 9 volt.

Funzione di comandoOutput SwitcherNumero canaline2Numero di ingressi1Connessioni ingressiXLRNumero uscite2Connessioni di uscitaXLRUscite bilanciate a trasformatoreNoElementi di comandoOutput padIndicatoriNumero canaliAlimentazioneBatteria 9 VPotenza assorbita n.d.Materiale cassaLamiera d'acciaioSuperficie cassaRivestimento a polvere neroLarghezza100 mmProfondità120 mmAltezza60 mmPeso0,64 kg