

Palmer MI Pwt 05 mk 2

Artikelnummer: 24PA432
Universelles 9V-Netzteil für Pedalboards 5 Ausgänge

79 €



inkl. MwSt., inkl. Versand nach DE



Mit konstant 250 mA pro Ausgang ist das kompakte Netzteil PWT 05 MK2 von Palmer für praktisch alle Pedalboards geeignet. Zur sauberen Spannungsversorgung Ihrer Effektpedale sind die fünf Hohlsteckerbuchsen mit negativem Innenkontakt voneinander isoliert, damit keine Erdschleifen und das damit verbundene Brummen entstehen.

Das PWT 05 MK2 ist gegen Überlast geschützt und wird mit 25 und 50 cm langen Anschlusskabeln sowie zwei Y-Kabel geliefert. Das erste mit schwarzem Stecker verbindet zwei 9V-Ausgänge, um die Stromstärke auf massive 500 mA zu verdoppeln, das andere mit weißem Stecker verbindet zwei 9V-Ausgänge, um die Spannung auf 18V zu verdoppeln. Ebenfalls im Lieferumfang ist ein Verteiler zum gleichzeitigen Anschluss von fünf Pedalen an einen Ausgang, sofern deren gesamter Spannungsverbrauch 250 mA nicht überschreitet. Das extrem stabile Gehäuse des Palmer PWT 05 MK2 ist mit Möglichkeiten zur festen Montage, Zugentlastung der Kabel, einer IEC-Netzbuchse und Spannungswähler ausgestattet und weltweit einsetzbar.

Eigenschaften

Hersteller	Palmer
Verkaufseinheit	1 Stück

Galerie



Volksbank RheinAhrEifel
IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00
BIC: GENODE1BNA

Kreissparkasse Vulkaneifel
IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99
BIC: MALADE51DAU

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum
Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE282669648