



AC-NETZTEILEINSCHUB FÜR PORTY L

Art.-Nr. 4965

- // Metallgehäuse, einsteckbar für blitzschnellen Einsatz - einfach anstelle des Akkus in den Generator einschieben
- // Multivoltage (110 – 240 V) Hochleistungsschaltnetzteil
- // Unterstützt alle Funktionen und macht den Porty L zum echten Studiogenerator
- // Die Leistungsdaten des Porty L bleiben in vollem Umfang erhalten
- // Einstelllicht bei 230 V wahlweise proportional oder voll
- // EH (Pro) Mini und EH (Pro) Mini Porty Heads können zeitgleich, auch mit Einstelllicht, betrieben werden
- // Aktive Kühlung durch sehr leisen Lüfter

TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung: Multivoltage (110-240 V)
Umgebungstemperatur, max.: 35° C
Einstelllicht, max.: bis 2 x 650 W
Schutzart: IP 42
Lüftung: Aktive Kühlung durch Lüftung
Maße (LxBxH): 17,5 x 11,0 x 23,0 cm
Gewicht: 2,5 kg

// Anschlussmöglichkeiten:

- Porty L 600 Generator (Art.-Nr. 4960)
- Porty L 1200 Generator (Art.-Nr. 4962)
- Porty 6 Lithium Generator (Art.-Nr. 4956)
- Porty 12 Lithium Generator (Art.-Nr. 4958)

Technische Änderungen vorbehalten. Alle angegebenen Werte sind Richtwerte und im rechtlichen Sinne nicht als zugesicherte Eigenschaften zu verstehen.
Die Werte können durch Bauelementetoleranzen schwanken.
Leistungsmessungen bei 230 V / 50 Hz Normspannung. Stand: Februar 2012

HENSEL
■■■■ PERFORMING LIGHT