



65W Netzteil für Unicable II™ Multischalter (EU Stecker)

Model: IDLU-ADPT04-19342-EPM

Item: 5582

Dieses Netzteil ist für die Versorgung von vier kaskadierten Unicable II™ Multischaltern mit 4 Ausgängen oder zwei kaskadierten Unicable II™ Multischaltern mit 8-Ausgängen und angeschlossenem Quattro LNB (oder zwei Breitband-LNBs) über den DC-Eingangsport, bzw. die Stammleitungen ausgelegt. Es verfügt über einen hohen Strom- und Überspannungsschutz und eine eingebaute Sicherung, die gegen Stromstöße und abnormale Bedingungen schützt und ist ideal für Installationen von kaskadierten Systemen bei Mehrfamilienhäusern.

Technische Daten

Eingangsspannung	100 VAC ~ 240 VAC
Eingangsfrequenz	50 Hz/60 Hz
Ausgangsspannung	19 V
Ausgangsstrom	1 A
Ausgangsleistung	19.0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	86.8 % min. (230 Vac)
Effizienz bei geringer Last (10 %)	79.9 % (230 Vac)
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0.075 W max.
Ausgangsstecker	F-type (male)
Kabellänge (AC)	Wall plug
Kabellänge (DC)	1.5 m
Maße (L x B x H)	77 mm x 45 mm x 70 mm
Betriebstemperatur	0 °C ~ +40 °C
Gewicht	123 g
Konformität	Low Voltage Directive (2014/35/EU) Electromagnetic Compatibility Directive (2014/30/EU) Eco-Design Directive (2009/125/EC)

Daten für Logistik

Abmessungen Verpackung (L x B x H)	16.2 cm x 6.1 cm x 6 cm
Gewicht Verpackung	340 g
Stückzahl per Karton	32
Abmessungen Karton (L x B x H)	37 cm x 29 cm x 27.5 cm
Gewicht Karton	12 kg
Stückzahl per Palette	24 Stück Karton

Der Kürze wegen sind einige Produktbeschreibungen in diesem Formular sehr allgemein gehalten. Sie sollten nicht als detaillierte Datenblätter verstanden werden. Inverto Digital Labs behält sich das Recht vor Produkte, Produktlinien und/oder Produktmerkmale ohne vorherige Ankündigung zu ändern, wegzulassen oder hinzuzufügen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte unter: sales@inverto.tv

