



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

Model: IDLU-ADPT04-19342-EPM

Item: 5581

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	20 VDC
Ausgangsstrom	3.25 A
Ausgangsleistung	65.0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	89.0 % min. (230 Vac)
Effizienz bei geringer Last (10 %)	87.5 % (230 Vac)
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0.15 W max.
Ausgangsstecker	F-type (male)
Kabellänge (AC)	1.8 m
Kabellänge (DC)	1.5 m
Maße (L x B x H)	12.1 cm x 5.35 cm x 3.2 cm
Betriebstemperatur	-5 °C ~ +45 °C
Gewicht	250 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	400 g
Stückzahl per Karton	32
Abmessungen Karton (L x B x H)	37 cm x 29 cm x 27.5 cm
Gewicht Karton	14 kg
Stückzahl per Palette	24 pcs carton

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

