65W externer Netzteil-Adapter

Das Shuttle Accessory PE65 ist ein externer 65W-Netzteil-Adapter, das die Wechselspannung aus dem Stromnetz in eine Gleichspannung umwandelt und für bestimmte Shuttle-Produkte geeignet ist.

Besondere Merkmale	
Liefer- umfang	 Netzteil (Modell APD DA-65A19) mit DC-Anschlusskabel und DC-Stecker AC Netzkabel mit Eurostecker (2-polig) Kurzanleitung
Eingang	 Eingangsspannung: 100-240 VAC, 50-60 Hz Eingangsstrom: max. 1,6 A
Ausgang	 Ausgangsspannung: 19 V DC Ausgangsstrom: max. 3,42 A Ausgangsleistung: max. 65 W
Kühlung	Passive Kühlung (lüfterlos)
Anschlüsse	 DC-Anschluss: 5,5/2,5mm (Außen-/Innendurchmesser) AC-Anschluss: Eurostecker (2-polig)
Umgebungs- parameter	 Betriebstemperaturbereich: 5-40 °C Relative Luftfeuchtigkeit: 10-90% (nicht kondensierend)
Sicherheit und EMI	Konformität und Logos: CE, WEEE und weitere
Маве	 Abmessungen: 110,5 x 48,5 x 31,5 mm (LBH) Gewicht: ca. 210 g
Kompa- tibilität	Kompatibel mit folgenden Shuttle XPC Produkten: 1 L Slim PC: XS35/XS36-Series, DS47, DS407I, DS437(I), DS57U(x), DS67U(x), DS68U(x), DS77U(x), DS10U(x), DS20U(x)(V2), DL10J, DL20N(6)V2, DL30N 3 L Slim PC: XC60J Nano PC: NC01U(x), NC02U(x), NC03U(x), NC10U(x), NC40U(x) AIO PC: P20U, P22U, P25N, P51U(3), P52U(3), P90U(x), P92U(x), X50V2(x)-X50V8(x) Edge PC: SPCEL02, SPCEL02P, SPCEL03, SPCEL12 OMNINAS: KD20, KD21, KD22, KS10

XPC Accessory PE65



Die Abbildungen dienen nur zur Illustration.

