

90W externer Netzteil-Adapter

Das Shuttle Accessory PE90 ist ein externer 90W-Netzteil-Adapter, das die Wechselspannung aus dem Stromnetz in eine Gleichspannung umwandelt und für bestimmte Shuttle-Produkte geeignet ist.

Besondere Merkmale

Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> AC Netzteil (90W) mit Anschlusskabel und DC-Stecker AC Netzkabel mit Eurostecker Kurzanleitung
Eingang	<ul style="list-style-type: none"> Eingangsspannung: 100-240 VAC, 50-60 Hz Eingangsstrom: max. 1,5 A
Ausgang	<ul style="list-style-type: none"> Ausgangsspannung: 19 V DC Ausgangsstrom: max. 4,74 A Ausgangsleistung: max. 90 W
Kühlung	<ul style="list-style-type: none"> Passive Kühlung (lüfterlos)
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> DC-Anschluss: 5,5/2,5mm (Außen-/Innendurchmesser) AC-Anschluss: gewinkelter Schuko-Stecker mit PE-Kontakt
Umgebungsparameter	<ul style="list-style-type: none"> Betriebstemperaturbereich: 5-35 °C (41-95 °F) Relative Luftfeuchtigkeit: 10-90% (nicht kondensierend)
Sicherheit und EMI	<ul style="list-style-type: none"> Konformität und Logos: CE, WEEE und weitere
Maße	<ul style="list-style-type: none"> Abmessungen: 127 x 51 x 30,5 mm (LBH) Gewicht: 310 g (max.)
Kompatibilität	<ul style="list-style-type: none"> Kompatibel mit den Shuttle Slim PCs DS61, DS81, XH61, XH61V, XH81, XH81V und XH97V. Abwärtskompatibel mit dem 65W-Netzteil folgender Shuttle-Produkte: Slim-PC DS47, DS437, DS437T und OMNINAS KD20, KD21, KD22.

XPC Accessory **PE90**



Die Abbildungen dienen nur zur Illustration.



DS81



XH61V



DS437



KD22



Bestellnummer: POZ-PE90E01