

Systemkonzept

Die hochwertige Ladestation für die Vectron POS MobilePro III eignet sich für eine sichere Aufbewahrung des Kassensystems bei gleichzeitiger Aufladung des Akkus im Kassensystem. Die Vectron POS MobilePro III kann auch während des Aufladevorgangs in der Ladestation bedient werden.



Hardware

Technische Daten der Vectron POS MobilePro III Ladestation

Eingangsspannung	zulässige Versorgungsspannung 12 - 24V
Leistungsaufnahme	8 W im Normalbetrieb; 0,5 W im Standby
Temperatur	Betrieb: 0° - 40°C (der Akku im Kassensystem kann aus Sicherheitsgründen erst ab 5°C geladen werden)
Maße (B x H x T)	103,7 x 93,4 x 121,4 mm
Gewicht	ca. 400 g
Zulassung	CE

Technische Daten des Netzteils Vectron PS80

Eingangsspannung	100 bis 240 VAC
Ausgangsspannung	+ 24 VDC
Ausgangsstrom	maximal 1,67 A
Ausgangsleistung	maximal 40 W
Leistungsaufnahme	maximal 44 W
Leerlaufverlust	maximal 0,3 W
Temperatur	Lagerung: -40 bis +85 °C Betrieb: -30 bis +60 °C
Luftfeuchtigkeit	90 %, nicht kondensierend
Maße (B x H x T)	125 x 50 x 32,5 mm
Gewicht	280 g
Zulassungen	CE, UL

Lieferumfang

Vectron POS Mobile Pro III Ladestation	
Standardlieferumfang	Ladestation für ein Kassensystem Versandkarton
Optionales Zubehör	externes Steckernetzteil PS80 (die Ladestation kann ohne Netzteil bestellt werden, für den Betrieb der Ladestation ist jedoch ein Netzteil erforderlich)

Maße (in mm)

