

## 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	
<b>Eingangsspannung</b>	zulässige Versorgungsspannung 12 - 24V
<b>Eingangsstrom</b>	max. Stromaufnahme von Spannung abhängig
<b>Leistungsaufnahme</b>	max. Leistungsaufnahme 30W
<b>Temperatur</b>	Betrieb: 0° - 40°C (Akkus können aus Sicherheitsgründen erst ab 5°C geladen werden)
<b>Gewicht</b>	ca. 400 g
<b>Zulassung</b>	CE

Technische Daten des Netzteils Vectron PS 20	
<b>Eingangsspannung</b>	100 bis 240 V Wechselspannung
<b>Eingangsstrom</b>	maximal 700 mA
<b>Ausgangsspannung</b>	+ 24 V Gleichspannung
<b>Ausgangsstrom</b>	maximal 1,25 A
<b>Ausgangsleistung</b>	maximal 30 W
<b>Leistungsaufnahme</b>	maximal 38 W
<b>Leerlaufverlust</b>	maximal 0,3 W
<b>Temperatur</b>	Lagerung: -10 bis 70 °C Betrieb: 0 bis 40 °C
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	90 %, nicht kondensierend
<b>Maße (B x H x T)</b>	6,8 x 10,5 x 3,9 cm
<b>Gewicht</b>	240 g
<b>Zulassungen</b>	CE, UL

## Lieferumfang

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

## Maße (in mm)

