



Bestellbezeichnung

8030 BASE-CHARGER M-INT

Übertrage- / Ladestation für Power-Scan M8300

Technische Daten

Anzeigen/Bedienelemente

Betriebsanzeige	AUX LED (gelb) & Host LED (gelb) AUS: Ladegerät aus AUX LED (gelb) AN: Versorgungsspannung von einem externen Netzteil Host LED (gelb) AN: Versorgungsspannung über die Schnittstelle AUX LED (gelb) & Host LED (gelb) BLINKT: Übertragung
LED rot/grün	Aus: Keine Batterie erkannt / Batterie defekt Rot: Batterie wird geladen Grün: Batterie vollständig geladen

Elektrische Daten

Betriebsspannung	U _B	10 ... 30 V DC
Betriebsstrom		330 mA @ 30 V DC

Schnittstelle

Physikalisch	USB , PS/2 , RS 232 und Pen Multi-Interface
--------------	---

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-20 ... 50 °C (-4 ... 122 °F)
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C (-4 ... 158 °F)

Mechanische Daten

Schutzart	IP65
Anschluss	Netzteil
Material	
Gehäuse	Kunststoff ABS
Masse	380 g