



### Bestellbezeichnung

**ODZ-MAH200-SUPPLY**

Netzteil

### Funktion

Zur stationären Spannungsversorgung der Handhelds der Produktfamilien ODT-HH-MAH\* und I\*T-HH20 ohne Lithium-Ionen-Akku eignet sich das Netzteil ODZ-MAH200-SUPPLY. Zur Verbindung zum Handheld benötigen Sie überdies das Netzteilkabel ODZ-MAH-CAB-CHARGE.

### Passende Systemkomponenten

**ODZ-MAH-CAB-CHARGE**

Kabel für Netzteil

### Technische Daten

#### Eingang

Eingangsspannung	100 V AC ... 240 V AC 50 ... 60 Hz
Eingangsstrom	0,5 A

#### Ausgang

Ausgangsstrom	1200 mA , kurzschlussfest
Ausgangsspannung	5 V DC / 5 %

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	0 ... 40 °C (273 ... 313 K)
Lagertemperatur	-20 ... 85 °C (253 ... 358 K)

#### Mechanische Daten

Schutzart	IP20
Anschluss	Spannungsversorgung: Hohlstecker 5,5 mm Netzstecker
Masse	ca. 135 g
Abmessungen	72 mm x 52 mm x 35 mm

#### Normen- und Richtlinienkonformität

Richtlinienkonformität	
EMV-Richtlinie 89/336/EWG	EN 60950