



### Bestellbezeichnung

**ODT-HH-MAH100**

Data Matrix Handheld

### Merkmale

- Alle gebräuchlichen 1D- und 2D-Codes können gelesen werden
- Omnidirektionales Lesen

### Zubehör

**ODZ-MAH100-SUPPLY**

Netzteil

**ODZ-MAH100-R6-R2**

Adapter PS/2 / RS 232

## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Leseabstand	18 ... 57 mm
Modulgröße	≥ 0,2 mm
Sensorprinzip	Kamerasystem
Lichtart	Integrierter LED-Blitz (rot)
Objektgeschwindigkeit	Stillstand
Symbolgien	Data Matrix, Code 39, Code 128, EAN, UPC
Data Matrix	
Orientierung	omnidirektional

### Kenndaten

Bildaufnehmer	
Typ	CMOS
Graustufen	256
Bildaufnahme	verzögerungsfrei , manuell getriggert

### Elektrische Daten

Versorgung	aus PS/2-Schnittstelle
------------	------------------------

### Schnittstelle

Physikalisch	PS/2
Protokoll	ASCII

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	0 ... 40 °C (273 ... 313 K)
---------------------	-----------------------------

### Mechanische Daten

Schutzart	IP20 nach EN 60529
Anschluss	PS/2 zusammen mit PC-Tastatur
Material	
Gehäuse	Kunststoff
Masse	ca. 50 g
Abmessungen	183 mm x 30 mm