

### Produkttyp-Bezeichnung

### Optisches Handlesegerät MV340

SIMATIC MV340 optischer Leser für 1D und 2D Codes, Handlesegerät; mit USB-Kabel 12' (3,6m); Lesereichweite 50mm



Eignung zum Einsatz	1D Codes: Int. 2/5, Code 128, Code 93, Code 39, EAN/UPC, Codabar, BC 412, 2D-Codes: DMC, PDF417, QR, GS1 Databar
Reichweite	0 ... 50 mm
Reichweite / Anmerkung	code-abhängig

### Optische Daten

Ausführung des Bildsensors / der Kamera	CMOS 1280 x 1024
Befestigungsart / des Objektivs	integriert
Art des Leuchtmittels	Beleuchtungssystem aus diffusem Auflicht (Hellfeld: rot/blau) und Dunkelfeld (rot)
Bildaufnahmefrequenz / maximal	10 Hz
Art der Fokussierung	fest eingestellter Fokus, optimaler Fokuspunkt bei 6,3 mm

### Versorgungsspannung, Stromaufnahme, Verlustleistung

Typ der Stromversorgung	Über USB oder externes Steckernetzteil (RS232), 5V, 410 mA
Art der Batterie	--

### Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• während Betrieb</li> <li>• während Lagerung</li> </ul>	<p>0 ... 50 °C</p> <p>-20 ... +65 °C</p>

relative Luftfeuchte / bei 25 °C / ohne Kondensation / während Betrieb / maximal	95 %
Fallhöhe / maximal	1,8 m

#### Bauform, Maße und Gewichte

Breite	180 mm
Höhe	63 mm
Tiefe	114 mm
Nettogewicht	0,2 kg

#### Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein

Ausführung des Displays	Mehrfarben-LED
Ausführung der Bedienelemente	Trigger am Griff
Ausführung des akustischen Signalelements	Vibrationsalarm, Signalton
Ausführung der Schnittstelle	USB, RS232

#### Produktfunktionen / Management, Konfiguration, Projektierung

Produktfunktion / der Software	Codes lesen, anzeigen, speichern, übertragen
Art der Programmierung	optische Parametrierung oder über Konfigurationssoftware

#### Zubehör

Zubehör	RS232 Kabel mit Spannungsversorgung
---------	-------------------------------------

#### Weitere Informationen / Internet Links

##### Internet-Link

- zur Webseite: Auswahlhilfe SIMATIC NET SELECTION TOOL
- zur Webseite: Industrielle Kommunikation
- zur Webseite: Industry Mall
- zur Webseite: Information und Download Center
- zur Webseite: Bilddatenbank
- zur Webseite: CAx-Download-Manager
- zur Webseite: Industry Online Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964>

<http://www.siemens.com/codereader>

<https://mall.industry.siemens.com>

<http://www.siemens.com/industry/infocenter>

<http://automation.siemens.com/bilddb>

<http://www.siemens.com/cax>

<https://support.industry.siemens.com>

##### letzte Änderung:

12.02.2017