

designazione del tipo di prodotto



Letture manuale ottico MV326

lettore ottico SIMATIC MV326, lettore manuale Bluetooth per codici a barre 1D e Data Matrix, set pronto al funzionamento composto da apparecchio, stazione di carica, Access Point e cavo USB 6' (1,8m) per codici con contrasto da medio a alto, distanza di lettura in base al tipo di codice e alle dimensioni da 20 mm a 375 mm nota: carico induttivo non compatibile con MV325!

idoneità all'impiego

1D: Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code, 128, Interleaved 2 of 5, GS1 DataBar (RSS), Maxtrix 2of5, MSI Plessey, Plessey, Straight 2of5, Trioptic, UPC/EAN/JAN, Stacked 1D: GS1 Composite (CC-A/CC-B/CC-C), MicroPDF, PDF417, 2D: Aztec Code, Data Matrix, Micro QR Code, QR Code, Han Xin

portata

20 ... 375 mm

portata / nota

dipendente dal codice

dati ottici

esecuzione del sensore di immagini / della telecamera

CMOS 1280 x 960, max. risoluzione d'immagine 960 x 640

tipo di fissaggio / dell'obiettivo

integr.

tipo di dispositivo di illuminazione

Sistema di illuminazione con luce ortogonale (rossa)

frequenza di ripresa immagini / max.

10 Hz

tipo di messa a fuoco

fuoco impostato fisso, punto focale ottimale a 6,3 mm

tensione di alimentazione, corrente assorbita, potenza dissipata

tipo di alimentatore

funzionamento con batteria

tipo di batteria

Batteria Li-ion ricaricabile, per ricarica rapida

capacità della batteria

1,3 A·h

durata di funzionamento / con batteria standard / tip.

12 h

condizioni ambientali

temperatura ambiente

- durante l'esercizio -20 ... +55 °C
- durante l'immagazzinaggio -30 ... +65 °C

umidità relativa / a 25 °C / senza condensa / durante l'esercizio / max.

95 %

altezza di caduta / max.

1,8 m

forma costruttiva, dimensioni e pesi

larghezza

135 mm

altezza

51 mm

profondità

130 mm

peso netto

0,18 kg

caratteristiche del prodotto, funzioni del prodotto, parti integranti del prodotto / generiche

esecuzione del display

6 LED

esecuzione degli elementi di comando

trigger sull'impugnatura

esecuzione dell'elemento di segnalazione acustico

Allarme a vibrazione, segnale acustico

esecuzione dell'interfaccia

Bluetooth Class 2, USB

funzioni del prodotto / management, configurazione, progettazione

funzione del prodotto / del software

Lettura, visualizzazione, memorizzazione, trasmissione di codici

tipo di programmazione

Parametrizzazione ottica o mediante software di configurazione

accessori

accessori

Batteria ricaricabile intercambiabile per 50000 letture (Li-ion 3,7 V / 1,3 Ah), stazione di ricarica esterna (alimentazione via USB) incl. Bluetooth Access

ulteriori informazioni / links Internet

link Internet

- alla pagina web: supporto per la scelta TIA Selection Tool <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964>
- alla pagina web: Comunicazione industriale <http://www.siemens.com/codereader>
- alla pagina web: Industry Mall <https://mall.industry.siemens.com>
- alla pagina web: Information and Download Center <http://www.siemens.com/industry/infocenter>
- alla pagina web: Banca dati di immagini <http://automation.siemens.com/bilddb>
- alla pagina web: Download Manager CAx <http://www.siemens.com/cax>
- alla pagina web: Industry Online Support <https://support.industry.siemens.com>

Ultima modifica:

11/10/2023 