

MATRIX 120™ - MINIATURE INDUSTRIEL 1D/2D BILLEDE

Den mindste industrielle 1D/2D-læser, der passer ind i ethvert integrationsrum

MATRIX120210-100
WVGA SER+USB 1D

- WVGA til standardapplikationer og 1,2 MP til strekkoder i høj opløsning
- Ultrakompakt formfaktor med den mindste Ethernet-model på markedet
- Enkel installation og serie- og USB-muligheder på samme model
- ESD-versioner til elektroniske applikationer
- Maks. læseafstand 220 mm



PRODUKTBESKRIVELSE

Matrix 120 er den mindste læser til både 1D og 2D koder med direkte forbindelse til Ethernet.

Med enkel fokusjustering og tilslutning sammen med DL-Code™ softwaren er installationen problemfri.

Adskillige kommunikationsmuligheder såsom USB, seriel og Ethernet gør dette kamera velegnet til mange applikationer.

Selvom det er den mindste læser på markedet, er læseafstanden meget imponerende - WVGA-modellen læser fra 25 til 190 mm, mens 1,2 MP-modellen læser fra 25 til 220 mm.

Også ESD-sikre modeller og modeller med 1,2 MP fås på forespørgsel.

SPECIFIKATIONER

Distance max	190 mm
Distance min.	25 mm
Integreret kommunikationsinterface	RS-232/RS-422/USB 2.0 high speed (USB-CDC, USB-HID)
IP-klasse	IP65
Læsbare kodetyper	1D/2D
Materiale hus	Aluminium
Materiale linse	Plast
Opløsning	WVGA 752x480
Read Ranges Min	25
Read Speed	57
Spænding DC max	30 V
Spænding DC min	5 V

Strømforbrug	2,4 W
Temperaturområde fra	0 °C
Temperaturområde til	45 °C
Udgang	2xPNP
Vægt	117 g

