



## MATRIX 220

Bildebasert

MATRIX 220 385-010  
Matrix 385-010 (DPM)

- 1.2 MP oppløsning
- Leser 1D og 2D kodetyper
- Leseavstand med fokus opp til 600mm
- Integriert kommunikasjon via Ethernet 10/100 Mbit/s:  
Fieldbus PROFINET-IO, Ethernet IP, Modbus TCP, Serial  
RS-232/RS422FD, OPC UA



### PRODUKTBESKRIVELSE

### TEKNISKE DATA

<b>1D Code types</b>	Auto discriminates all standard 1D codes
<b>2D Code Types</b>	Aztec Code, Data Matrix, MaxiCode, Micro QR Code, QR Code, Dot Code
<b>Digitale innganger</b>	2
<b>Digitale utganger</b>	3
<b>Dimension (mm)</b>	78 x 47 x 38
<b>Distanse maks.</b>	600
<b>Distanse min.</b>	40
<b>Farge lysdiode</b>	Hvit
<b>Frame Rate Max</b>	45
<b>Integrated Communication Interface</b>	Ethernet 10/100 Mbit/s: Fieldbus PROFINET-IO, Ethernet IP, Modbus TCP, Serial RS-232/RS422FD, OPC UA
<b>IP-klasse</b>	IP67, IP65
<b>Lesing av multietikett</b>	Ja
<b>Materiale hus</b>	Aluminium
<b>Materiale linse</b>	Plast
<b>Matespenning</b>	10-30 V DC
<b>Oppbevaringstemperatur fra</b>	-20 °C

<b>Oppbevaringstemperatur til</b>	70 °C
<b>Oppløsning</b>	1280 x 960 (1.2 megapixel)
<b>Postal Code Types</b>	Planet Code, Postnet, Royal Mail Code (RM4SCC), Japan Postal
<b>Readable code types</b>	1D / Linear Codes, 2D Codes, Postal Codes
<b>Sensor size</b>	1/3"
<b>Shutter type</b>	Global
<b>Strømforbruk</b>	4,2
<b>Temperaturområde fra</b>	0 °C
<b>Temperaturområde til</b>	50 °C
<b>Type sensor</b>	CMOS
<b>Vekt</b>	173
<b>Viewing angle</b>	12mm

