



MATRIX 120™ MINIATŰR IPARI 1D/2D KÉPALKOTÓ

A legkisebb ipari 1D/2D képalkotó ami bárhova befér

MATRIX120210-100
WVGA SOROS+USB 1D

- WVGA általános felhasználáshoz & 1.2 MP nagy felontású vonalkódhoz
- Ultra-kompakt forma, a legkisebb Ethernet kivétel a piacon
- Soros és USB opciók ugyan azon a típuson
- ESD kivitel villamos felhasználásra
- ESD védelem



TERMÉKLEÍRÁS

A közvetlen Ethernet-csatlakozással rendelkező Matrix 120 a legkisebb, egy- és kétdimenziós kódokat olvasó készülék.

Az egyszerű fókuszállítás és bekötés a DL-Code™ szoftverrel együtt megkönnyíti a telepítést.

Számos kommunikációs lehetőségének (USB, soros port, Ethernet) köszönhetően a kamera a legtöbb alkalmazásban használható.

Ahhoz képest, hogy a piacon kapható legkisebb olvasóról van szó, a leolvasási távolságok imponálóak: a WVGA modell leolvasási távolsága 25–190 mm, az 1,2 MP modellé pedig 25–220 mm.

Külön rendelésre kaphatók az elektrosztatikus kisülésekkel szemben védett és 1,2 MP modellek is.

MŰSZAKI ADATOK

| | |
|--|---|
| Felbontás | WVGA 752x480 |
| Felvett teljesítmény | 2,4 W |
| Integrált kommunikációs interfész | RS-232/RS-422/USB 2.0 high speed (USB-CDC, USB-HID) |
| IP-osztály | IP65 |
| Kilépés | 2xPNP |
| Lencse anyaga | Műanyag |
| Leolvasási sebesség | 57 |
| Leolvasható kódtípusok | 1D/2D |
| Max. feszültség, DC | 30 V |
| Max. távolság | 190 mm |
| Max. üzemi hőmérséklet | 45 °C |
| Min. feszültség, DC | 5 V |

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Min. leolvasási távolság | 25 |
| Min. távolság | 25 mm |
| Min. üzemi hőmérséklet | 0 °C |
| Programozási opciók | X-PRESS™ felhasználói felület |
| Tápfeszültség | 5–30 V DC |
| Test anyaga | Alumínium |
| Tömeg | 117 g |

