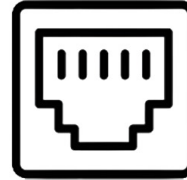
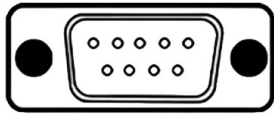


# Przemysłowy czytnik QR z modułem sieciowym TCP/IP, do linii produkcyjnych, Ethernet, POE, RS232, USB-C HD650-ETH

SKU: HD650-ETH | EAN: 5906935201183



**Metoda skanowania:** automatyczna (po zbliżeniu kodu)

**Obsługiwane interfejsy:** RS232, USB-C, PoE, Ethernet

**Stopień ochrony:** IP65, zapewnia ochronę przed wnikaniem wody, pyłu i brudu

**Czytelne kody kreskowe:** kody kreskowe 1D i 2D, w tym QR i DataMatrix, niezawodny odczyt kodów na ruchomych liniach produkcyjnych

# Przemysłowy czytnik QR z modułem sieciowym TCP/IP, do linii produkcyjnych, Ethernet, POE, RS232, USB-C HD650-ETH

Model	HD650-ETH	Materiał	stop aluminium
Potwierdzenie skanowania	sygnał świetlny i dźwiękowy	Rozdzielczość	1280 x 800 px
Kąt skanowania	46° w poziomie i 29° w pionie	Kontrast wydruku	≥20%
Interfejs	Ethernet, POE, RS232, USB typu C	Zasilanie	5-36 VDC
Prąd roboczy	300 mA ±5% (typowo), 450 mA ±5% (maksymalnie)	Prąd w trybie czuwania	100 mA ±5%
Klasa ochrony	IP65	Temperatura robocza	-20 - 50°C
Temperatura przechowywania	-40°C - 70°C	Odczytywane kody 1D	Farmakod, Kod złożony, Kod-A, Plessey, Prosty 2 z 5, RSS-14, RSS-14 Limited, RSS-rozszerzony, UPC-A, UPC-E, CODABAR, CODE 11, CODE 128, CODE 32, CODE 39, CODE 93, EAN-13, EAN-8, IATA 2 z 5, Interleaved 2 of 5 (ITF), Matrix 2 z 5, MSI
Odczytywane kody 2D	Datamatrix, MicroPDF417, PDF417, QR, MaxiCode, microQR	Wymiary zewnętrzne	3,6 x 4,3 x 2,4 cm
Waga	75 g	Wymiary opakowania	19 x 10 x 7,2 cm
Waga z opakowaniem	1 kg	Metoda skanowania	automatically (after approaching the code)

