

# Scanner QR code-barres industriel fixe, IP65, RS232, ligne de production HD650

SKU: HD650-RS232 | EAN: 5906935201152



**Capteur de scan** : CMOS (1280 x 800 px)  
**Codes lus** : 1D et 2D (QR, Data Matrix, PDF417, MaxiCode)  
**Mode de scan** : automatique (proximité)  
**Interface** : RS232

# Scanner QR code-barres industriel fixe, IP65, RS232, ligne de production HD650

|                        |   |                                     |  |
|------------------------|---|-------------------------------------|--|
| Model                  | HD650-RS232   | Warranty                            | 2 ans  |
| Housing Material       | Aluminium   | Scan Confirmation                   | Signal sonore et visuel (buzzer, LED)                          |
| Résolution             | 1280 x 800 px   | Scanning Angle                      | Horizontal 46°, vertical 29°                                   |
| Print Contrast         | ≥20 %   | Interface                           | RS232  |
| Alimentation           | 5-36 VDC  | Operating Current                   | 300 mA ±5 % (typique), 450 mA ±5 % (max)                       |
| Standby Current        | 100 mA ±5 %   | Protection Rating                   | IP65   |
| Operating Temperature  | -20 - 50 °C   | Storage Temperature                 | -40 - 70 °C  |
| Device Dimensions      | 36 x 43 x 24 mm   | Poids de l'appareil                 | 75 g   |
| Packaging Dimensions   | 190 x 100 x 72 mm   | Weight with Packaging               | 100 g  |
| Readable 1D Codes      | UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Codabar, MSI Plessey, Interleaved 2 of 5, IATA 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 DataBar, GS1 DataBar Expanded, Composite Code | Readable 2D Codes                   | QR Code, Micro QR, Data Matrix, PDF417, Micro PDF417, MaxiCode |
| Moteur de numérisation | CMOS  | Méthode de numérisation             | automatically (after approaching the code)                     |
| Support de lecteur     | Non   | Mémoire intégrée                    | Non  |
| Codes lus              | 1D (ligne), 2D (multidimensionnel)  | Station d'accueil                   | Non  |
| Longue portée          | Non   | Lecture de codes depuis l'écran LCD | Non  |
| Récepteur USB          | Non   |                                     |  |

