

# 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	Garantie	2 ans
Matériau du boîtier	Aluminium	Confirmation de numérisation	Signal sonore et visuel (buzzer, LED)
Résolution	1280 x 800 px	Angle de numérisation	Horizontal 46°, vertical 29°
Contraste d'impression	≥20 %	Interface	RS232
Alimentation	5-36 VDC	Courant de fonctionnement	300 mA ±5 % (typique), 450 mA ±5 % (max)
Courant en veille	100 mA ±5 %	Indice de protection	IP65
Température de fonctionnement	-20 - 50 °C	Température de stockage	-40 - 70 °C
Dimensions de l'appareil	36 x 43 x 24 mm	Poids de l'appareil	75 g
Dimensions de l'emballage	190 x 100 x 72 mm	Poids avec emballage	100 g
Codes 1D lisibles	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	Codes 2D lisibles	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		

