

# Module de scan QR intégrable avec RFID 13,56 MHz, RS232 HD-SM820

SKU: HD-SM820 | EAN: 5907614666910



**Moteur de lecture** : CMOS (640 x 480 px)  
**Codes lus** : 1D et 2D (QR, Data Matrix, PDF417)  
**RFID** : 13,56 MHz (NFC, Mifare)  
**Méthode de lecture** : automatique (proximité)

# Module de scan QR intégrable avec RFID 13,56 MHz, RS232 HD-SM820

Model	HD-SM820	Warranty	2 ans
Sensor	CMOS 640 x 480 px	RFID Frequency	13.56 MHz (NFC, Mifare)
Scanning Method	Automatique (activé par proximité)	Scanning Angle	Rotation $\pm 360^\circ$ , horizontal $\pm 70^\circ$ , inclinaison $\pm 70^\circ$
Interface	RS232	Device Dimensions	61 x 65 x 26 mm
Packaging Dimensions	190 x 100 x 50 mm	Poids de l'appareil	40 g
Weight with Packaging	200 g	Operating Temperature	-10 - 60 °C
Storage Temperature	-40 - 70 °C	Operating Humidity	5 - 95 %
Readable 1D Codes	Codabar, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, GS1-128, MSI Plessey, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, GS1 DataBar, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5	Readable 2D Codes	QR Code, Micro QR, Data Matrix, PDF417, Micro PDF417
Moteur de numérisation	CMOS	Méthode de numérisation	manuellement/automatiquement
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	Oui
Récepteur USB	Non		

