

# Modulo di scansione QR integrabile con RFID 13,56 MHz, RS232 HD-SM820

SKU: HD-SM820 | EAN: 5907614666910



**Sensore di scansione:** CMOS (640 x 480 px)  
**Codici letti:** 1D e 2D (QR, Data Matrix, PDF417)  
**RFID:** 13,56 MHz (NFC, Mifare)  
**Metodo di scansione:** automatico (prossimità)

# Modulo di scansione QR integrabile con RFID 13,56 MHz, RS232 HD-SM820

Model	HD-SM820	Warranty	2 anni
Sensor	CMOS 640 x 480 px	RFID Frequency	13.56 MHz (NFC, Mifare)
Scanning Method	Automatico (attivato da prossimità)	Scanning Angle	Rotazione $\pm 360^\circ$ , orizzontale $\pm 70^\circ$ , inclinazione $\pm 70^\circ$
Interfaccia	RS232	Device Dimensions	61 x 65 x 26 mm
Packaging Dimensions	190 x 100 x 50 mm	Peso del dispositivo	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
Motore di scansione	CMOS	Metodo di scansione	manualmente/automaticamente
Supporto per lettore	No	Memoria integrata	No
Codici letti	1D (linea), 2D (multidimensionale)	Docking station	No
Lungo raggio	No	Lettura codici dallo schermo LCD	Sì
Ricevitore USB	No		

