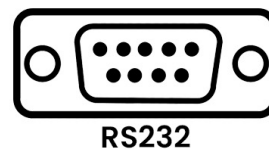


QR 2D-kodläsare med CMOS-sensor, stationär med RS232-kabel HD340

SKU: HD340-RS232 | EAN: 5907614664503



Typ: stationär (stationär) QR- och streckkodsläsare

Gränssnitt: RS232

Skanningsläge: automatiskt (rörelsesensor, vid kodanslutning)

Skanningshastighet: upp till 200 skanningar/sekund

QR 2D-kodläsare med CMOS-sensor, stationär med RS232-kabel HD340

Model	HD340-RS232	Garanti	2 år
Färg	svart	Material	ABS
Ljuskälla	LED	Matris	CMOS
Upplösning	644x488	Bekräftelse av skanning	pip
Skanningshastighet	200 skanningar/sekund	Scanningsvinkel	360 grader
Strömförsörjning	5V	Gränssnitt	RS232, virtuell COM
Motstånd mot fall	upp till 1,6 meter	Enhetens mått	8 x 6,8 x 5,3 cm
Mått på förpackningen	17 x 9 x 6 cm	Enhetens vikt	135 g
Vikt med förpackning	170 g	Läsbara 1D-koder	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CodaBar, Interleaved 2 of 5 (ITF), Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, CODE 11, MSI Plessey, RSS-14, RSS-Limited, RSS-Expanded
Läsbara 2D-koder	QR, DataMatrix, PDF417, Micro QR, HanXin	Inbyggt minne	Nej
Lästa koder	1D (linje), 2D (flerdimensionell)	Dockningsstation	Nej
Lång räckvidd	Nej	Läsarställ	Nej
Läsning av koder från LCD-skärm	Ja	Skanningsmotor	CMOS
Skanningsmetod	automatically (after approaching the code)	USB-mottagare	Nej

