

Scanner de coduri de bare wireless QR și Bluetooth pentru carduri de înregistrare HD-SL96

SKU: HD-SL96 | EAN: 5907614660925



Tip: scaner wireless de coduri QR și de bare pentru carduri de înmatriculare

Comunicare wireless: Radio 2,4 GHz, Bluetooth

Rază: până la 150 m (radio), până la 10 m (Bluetooth)

Senzor: matrice CMOS

Scanner de coduri de bare wireless QR și Bluetooth pentru carduri de înregistrare HD-SL96

Model	HD-SL96	Garanție	2 ani
Compoziția materialului	ABS + PC	Sursă de lumină	Matrice CMOS
Metoda de scanare	Activat de buton (manual) / la apropierea codului (automat)	Confirmarea scanării	semnal luminos și sonor
Comunicații fără fir	Radio 2,4 GHz, Bluetooth HID, Bluetooth SPP, Bluetooth BLE	Gama de comunicații fără fir	până la 150 m (radio), până la 10 m (Bluetooth)
Interfață	USB, COM virtual	Lungimea cablului	160 cm
Capacitatea bateriei	2200 mAh	Timp de încărcare	4,5 ore
Timp de așteptare	6 luni	Timp maxim de lucru	16 ore
Grad de protecție	IP54	Rezistență la cădere	1,5 m
Dimensiuni dispozitiv	163 x 68 x 80 mm	Dimensiunile stației de andocare	92 x 73 x 35 mm
Dimensiuni de ambalare	105 x 80 x 240 mm	Greutatea dispozitivului	405 g
Greutate cu ambalaj	550 g	Temperatura de funcționare	0 - 50°C
Temperatura de depozitare	-40 - 70°C	Umiditate de funcționare	5 - 95%
Coduri 1D lizibile	Codabar, Cod 11, Cod 39, Cod 32, Interleaved 2 of 5 (ITF), Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Cod 93, Cod 128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, GS1 DataBar (RSS14), GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded	Coduri 2D lizibile	PDF417, Micro PDF417, Data Matrix, Cod QR, MicroQR, Aztec
Coduri citite	1D (linie), 2D (multidimensional)	Stație de andocare	Da
Motor de scanare	CMOS	Citirea codurilor de pe ecranul LCD	Da
Memorie integrată	Da	Rază lungă	Nu
Suport cititor	Nu	Receptor USB	Nu

