

Skener QR kódů 1D/2D, automatický, CMOS Matrix HD580

SKU: HD580 | EAN: 5907614662363



Metoda skenování: manuální (tlačítko) / automatická (přiblížení, bez rukou)
Typy skenovaných kódů: 1D a 2D čárové kódy (např. QR, Data Matrix, PDF417, Aztec) z papírových etiket, obrazovek telefonů a LCD/LED displejů
Zobrazovací modul: CMOS matice, osvětlení LED 617 nm
Potvrzení skenování: světelný a zvukový signál

Skener QR kódů 1D/2D, automatický, CMOS Matrix HD580

Model	HD580	Záruka	2 roky
Zdroj světla	617nm CMOS LED	Metoda skenování	aktivace tlačítkem (manuální) / aktivace bezdotykovým ovládním (automatická)
Potvrzení skenování	Světelný a zvukový signál	Dostupná rozhraní	USB, virtuální COM-USB
Délka kabelu	170 cm	Rozměry zařízení	16,5 x 8,5 x 7 cm
Rozměry balení	16,5 x 10 x 8 cm	Hmotnost čtenáře	175 g
Hmotnost s obalem	240 g	Provozní teplota	-20 ~ 50°C
Teplota skladování	-40 ~ 70°C	Čitelné 1D kódy	UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Interleaved 2 of 5 (ITF), Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Codabar, MSI Plessey, GS1, China Post, Databar (RSS), Korea, NEC 2 of 5 a další jednorozměrné kódy.
Čitelné 2D kódy	QR kód, Data Matrix, PDF417, Aztec, Maxicode	Čtené kódy	1D (čárové), 2D (vícerozměrné)
Dokovací stanice	žádný	Rozhraní	USB
Stojan na čtečku	žádný	Čtení kódů z LCD obrazovky	Ano
Skenovací jednotka	CMOS	USB přijímač	žádný
Vestavěná paměť	žádný	Dlouhý dosah	Žádný

