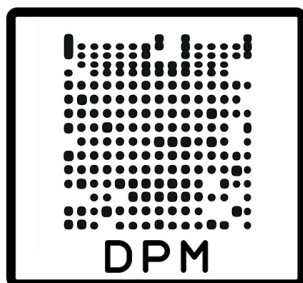


Průmyslový DPM skener QR kódů s dokovací stanicí, 2.4G
WiFi Bluetooth, vestavěnou pamětí a dlouhým dosahem

HD9900

SKU: HD9900 | EAN: 5906935201084



Typ matrice: CMOS

Způsob skenování: ručně (na tlačítko)

Čtení kódů: 1D a 2D čárové kódy, včetně DPM, QR, z papírových štítků a obrazovek telefonů.

Bezdrátová komunikace: 2.4G, Bluetooth

Průmyslový DPM skener QR kódů s dokovací stanicí, 2.4G WiFi Bluetooth, vestavěnou pamětí a dlouhým dosahem HD9900

Model	HD9900	Rozlišení	1280 x 1024 px
Skenovací jednotka	CMOS	Metoda skenování	ručně (tlačítko)
Potvrzení skenování	světelný signál, vibrace, zvukový signál	Úhel snímání	horizontální 41°, vertikální 35°
Kontrast tisku	≥20%	Rozhraní	USB
Komunikace	Bluetooth, Rádio 2.4G	Bezdrátový provozní dosah	100 m na volném prostranství pro rádiovou komunikaci, Do cca 20 m v interiéru
Vestavěná paměť	Až 10 000 kódů	Délka kabelu	2 m
Odolnost proti pádu	do 1,8 m	Pracovní napětí	DC5V±5%
Provozní proud	300 mA ±5 % (typicky), 450 mA ±5 % (maximum)	Pohotovostní proud	100 mA ±5 %
Skladovací teplota	-40°C - 70°C	Provozní vlhkost	5 % až 95 %, nekondenzující
Hmotnost	400 g	Rozměry zařízení	18,1 x 10,2 x 7,7 cm
Hmotnost s obalem	600 g	Rozměry balení	26 x 16,2 x 10,6 cm
Čitelné 1D kódy	IATA 2 z 5, Matrice 2 z 5, Pharmacode, Plessey, Rovný 2 z 5, Rozšířená služba RSS, RSS-14, RSS-14 Limited Composite Code-A, Složený kód B, UPC-A, UPC-E, CODABAR, CODE 11, CODE 128, CODE 32, CODE 39, CODE 93, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5 (ITF), MSI	Čitelné 2D kódy	Datamatrix, MicroPDF417, PDF417, Aztec, MaxiCode, microQR, QR Code

