

**MicroPOS DS-2DBT** - linija 1D/2D bežičnih, bluetooth bar kod čitača prikladna za potrebe aplikacija na prodajnim mjestima, trgovinama i skladištima.

# DS-2DBT

1D/2D bežični, bluetooth bar kod čitač

- Procesor 32-bit visokih performansi
- Rezolucija piksela 640\*480 30 FPS
- Podržava bar kod 1D/2D na papiru i zaslonu
- Ručni, automatski i kontinuirani način rada
- Trenutna predaja podataka, popis stanja (van mreže)
- Komunikacija Bluetooth, 2.4GHz RF
- Domet prijena: Bluetooth 50 m, RF 100 m
- Baterija 2200 mAh, Memorija 8K bar kodova (≤128 znakova)
- Žično, bežično, Bluetooth, postolje i nosač izborno

MicroPOS



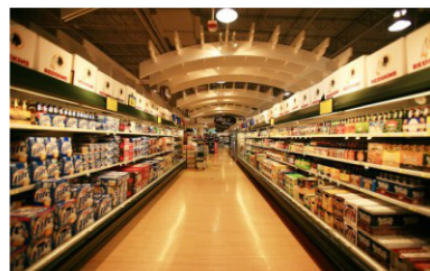
## Primjena:



Logistika



Skladište



Supermarket

## Tehnička specifikacija:

### MICROPOS 1D2D DS-2DBT - PARAMETRI

Performanse za očitavanje	Senzor slike	CMOS 30 fps	
	Rezolucija	300 tisuća 640*480 pixel	
		Podržava bar kod na papiru i zaslonu 2D: QR, PDF417, Data Matrix (obični i obrnuti) Aztec Maxi code itd.	
	Mogućnost dekodiranja	1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Interleaved 2of 5, industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Coda bar, MSI Plessey, GS1, itd. sve obični 1D	
	Preciznost	5 mil	
	Izvor svjetla	617 nm vidljivo crveno LED, bijelo LED	
	Kut skeniranja	Rotacija 360°, nagib ±60°, skošenje ±60°	
	Minimalni kontrast	25%	
	Brzina skeniranja	500 puta/s	
	Razina IP zaštite	IP52	
Uobičajena dubina polja skeniranja (DOF)	60-100 mm (4mil code39)	50-250 mm (13mil EAN13)	
	40-300 mm (20mil QR)	40-280 mm (10mil PDF417)	
	Kvaliteta bar koda i uvjeti okoline mogu utjecati na performanse		
Mehaničke i električne karakteristike	Sučelje	USB/USB COM,RS232 (žično) Bluetooth,2.4GHz RF bežično	
	Bluetooth	HID SPP BLE	
	Radni napon	Istosmjerni 5 V	
	Jakost struje	200 mA (u radu) 10mA (u mirovanju)	
	Baterija	Litijska baterija 2200 mAh, traje 3-7dana, trajanje punjenja 4-5 h	
	Veličina memorije	8K znakova/bar kodova ≤128	
	Dimenzije	170*65*100 mm (skener) 120*95*65 mm (podnožje za punjenje)	
	Težina	400 g	
	Dužina kabela	1.5 M	
Indikatori	Zujalo i LED		
Uvjeti okoline	Radna temperatura	-20~60°C	
	Temperatura za skladištenje	-40~85°C	
	Vlaga	5%-95% (bez kondenzacije)	
	Neosjetljivost na svjetlo	0~100,000 Lux	
	Izdrži pad s visine od	1.5 m	

#### CENTRALNI SERVIS:

Microline d.o.o.  
www.microline.hr  
micropos@microline.hr

#### PRODAJNI PREDSTAVNIK:

MicroPOS

