

CipherLab CPT-1562

Laserový snímač čárových kódů, Bluetooth

Bezdrátová čtečka čárových kódů **CPT-1562** se může pochlubit **dosahem signálu** pro snímání čárového kódu **až do vzdálenosti 90-ti metrů** (pro přímou viditelnost), propracovaným designem a **víceúčelovým** (třípolohovým) komunikačním **stojánkem**.

Stojánek slouží zároveň i jako komunikační a dobíjecí základna.

Čtečku lze snadno konfigurovat pomocí **software ScanMaster**, který je součástí dodávky každé čtečky.





Snímání Autosense



Stolní snímání



Snímání při upevnění na zeď

Vlastnosti

Modul	BlueTooth Class 2 (2,4 GHz) Version 1.2
Dosah	90m - přímá viditelnost
Standardní profil	SPP,HID
Kategorie	BT Laserový snímač
Optický senzor	Laser
Zdroj světla	Viditelný laser 650nm
Rozlišení	4 mil
Hloubka pole	od 2 do 57 cm
Snímací úhel	Náklon: +-45° Otočení: +-50°
PCS	Minimum 45%
Rychlost dekodování	100 snímaní/s
Osvětlení prostředí	0 - 100 000 lux
Podporované kódy	Codabar, Code 128, Code 39, Code 93, Italian and French Pharmacodes, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, Plessey, RSS14, Telepen, UPC{EAN, and more
Programovatelné možnosti	Editace dat, volba interface, typ čárového kódu, konfigurace
Váha	177 g
Barva	Černá
Spínač	Mikrotlačítko
Napětí	+5 V +-10°
Příkon	20mA/120mA/250mA
Standby/Snímání/Maximum	
Provozní teplota	0°C až 50 °C
Skladovací teplota	-20°C až 60°C
Provozní/skladovací vlhkost	Nekondenzující 10% až 90% / 5% až 95 %
Odolnost	opakovaný pád z 1,2m na beton
Průmyslové krytí	IP30
Elektrostatická odolnost	+-8 kV kontaktně +-15 kV vzduchem
Normy, regulace	FCC / CE / C-Tick / MIC / BSMI / IC
Konfigurace	Pomocí software ScanMaster (přiloženo) nebo pomocí vytištěných čárových kódů.
Příslušenství	Nastavitelný - polohovatelný stojan s vyváženou komunikační a dobíjecí základnou, s možností postavení na stůl nebo montáže na zeď, poskytuje BT komunikaci až pro 7 snímačů.