

CipherLab 2564 bezdrátová čtečka 2D a QR kódů, dlouhý čtecí dosah, Bluetooth, černý, USB Kit

Odolná, robustní, ruční a bezkabelová, taková je čtečka CipherLab A2560. Se zvyšujícími se nároky na pokročilé schopnosti skenování v mnoha průmyslových odvětvích, jako je maloobchod, skladování a lehký průmysl, CipherLab navrhl odolnou ruční čtečku řady 2500, která vyhovuje různým aplikacím v drsných prostředích. Bezdrátové čtečky čárových kódů umožňují snímat čárový kód a přenést data až do vzdálenosti 100 m od základny.

Robustní čtečka 1D a 2D čárových kódů CipherLab 2560 s rychlostí čtení až 578 skenů za vteřinu a průmyslovým krytím IP54 je schopná číst i špatně čitelné nebo poškozené kódy ze vzdálenosti 15 cm.



Codeware doporučuje tuto čtečku pro čtení QR kódů ve školství - [dle doporučení MŠMT k uvádění QR kódů na vysvědčeních a dalších dokladech o vzdělání](#). - verze 2D.

Klíčové vlastnosti čtečky CipherLab A2560:

- Bluetooth v4.0 Dual Mode s EDR
- Čtení 1D i 2D čárových kódů
- Schopnost číst i špatně čitelné nebo poškozené čárové kódy
- Průmyslové krytí IP54
- Rychlost čtení až 578 skenů za vteřinu při čtení 1D kódů
- Vyměnitelná baterie, která vydrží až 24 hodin v provozu po nabití
- Komunikační rozhraní dle typu čtečky
- Podpora klávesnice pro iPhone / iPad
- Baterie pod krytem
- Bílo-žluté přisvícení - velmi rychlé čtení kódů
- podpora QR kódů CZECH v UTF8 - verze 2D



Technický popis

Funkcionalita a ovládání

Komunikační rozhraní	USB
Symboliky 1D čárových kódů	všechny standardní typy 1D-kódů
Symboliky 2D kódů	Aztec, Data Matrix, Složené kódy, MaxiCode, Micro QR Code, MicroPDF417, QR code, TLC-39, PDF417
Bezdrátová komunikace	Bluetooth®
Vlastnosti WPAN	Bluetooth® v4.0

Optické

Světelný zdroj	warm white LEDs 2x
Hloubka čtecího pole ?	8-425 cm
Rychlost čtení	60scan/s
Rozlišení	3 mil 1D
Minimální hodnota PCS	25%

Elektrické

Hlavní baterie	Li-Ion 800 mAh, 3,7V
----------------	----------------------

Mechanické

Rozměry	Šířka: 66mm, Výška: 160.5mm, Délka: 98.2mm
Váha	198g
Barva	černá

Prostředí

Provozní teplota	0 až 50°C
Skladovací teplota	-40 až 70°C
Maximální okolní osvětlení	100000lux
Skladovací vlhkost (nekondenzující)	5 až 95%
Provozní vlhkost (nekondenzující)	10 až 90%
Elektrostatická odolnost	±8kV kontaktně, ±20kV vzduchem
Průmyslové krytí ?	IP54

Ostatní

Certifikace	FCC, IC, CE, RCM, BSMI, NCC, KCC, SRMC, REACH, WEEE, RoHS
-------------	---

CODEWARE, s.r.o.
Jaromírova 484/37
120 00 Praha 2 - Nusle
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444
+420 737 274 952
codeware@codeware.cz
<https://eshop.codeware.cz/>

