

CipherLab CPT-8231-C přenosný terminál, CCD, WLAN & BT, 4 MB, bez stojánku

Přenosný datový terminál CipherLab řady CPT-8200 je malý, levný, výkonný mobilní terminál se čtečkou čárových kódů. Je ideální pro inventury, sledování výrobního procesu, identifikaci, příjmů a výdejů zboží na sklady, pro sběr dat v prodejnách a při distribuci zboží. Jako ostatní terminály CipherLab, je podporován sadou vývojových nástrojů včetně překladačů jazyka C, Basic a aplikačního generátoru.

Zařízení má vlastnosti, které vás zajisté přesvědčí, že CipherLab CPT-8200 / CPT-8230 je nejlepší volba pro vaši obchodní aplikaci:



- dlouhá výdrž baterie pro nepřerušovanou práci. CPT-8200 je napájený dobíjecím akumulátorem Li-ion - po nepřetržitou dobu více, než 124 hodin mezi nabitími;
- volba CCD čtečky, laserové čtečky nebo 2D čtečky čárových kódů - popřípadě přístroj bez čtečky, pokud si přejete;
- zvukový systém umožňuje přehrávat soubory VAW, MP3 - přístroj tak lze snadno použít např. ve skladových systémech s hlasovým řízením;
- pro hlasité provozy lze nastavit zpětnou odezvu dobrého čtení vibrací;
- lehký, ergonomický tvar, který vám dokonale padne do dlaně a do kapsy;
- podporuje možnosti programování v jazycích C a BASIC;
- příložený Generátor Aplikací umožňuje uživatelskou tvorbu aplikací;
- zdířka pro paměťovou kartu typu MicroSD s podporou SDHC;
- uživatelsky přívětivé ovládání a snadno čitelná podsvícená LCD obrazovka;
- velká interní paměť pro uživatelská data - až 8 MB;
- volitelně bezdrátová komunikace - Bluetooth (WPAN) a/nebo WiFi (WLAN);

Přenosný terminál CPT-8200 se vyrábí v následujících variantách:

- CPT-82xx-C s vestavěným CCD snímačem 1D čárových kódů
- CPT-82xx-L s vestavěným laserovým snímačem 1D čárových kódů
- CPT-82xx-2D s vestavěným 2D Imagerem
- CPT-8200 paměťový terminál off-line

- CPT-8260 terminál s pamětí a s bezdrátovou komunikací Bluetooth Class 2
- CPT-8230 terminál s pamětí, bezdrátovou komunikací WLAN a bezdrátovou komunikací Bluetooth



Technický popis

| | |
|-----------------------------------|--|
| Funkcionalita a ovládání | |
| Indikace | Dvoubarevná LED (červená/zelená, modrá/zelená), vibrace, hlas |
| Komunikační rozhraní | RS232, USB-HID, USB-VCP |
| Programovací možnosti | BLAZE C Compiler and BASIC Compiler, FORGE Application Generator, STREAM Wireless studio, MIRROR Terminal Emulator |
| Typ displeje | s LED podsvícením |
| Klávesnice | 24 kláves, s podsvícením |
| Paměť pro program | 8MB Flash |
| Paměť pro data | 4MB SRAM, 8MB SRAM |
| Uchování údajů | 25den |
| Vlastnosti WLAN | IEEE 802.11 b/g |
| Optické | |
| Rozlišení | 160x160 px |
| Snímač čárových kódů | CCD |
| Elektrické | |
| Hlavní baterie | Li-Ion 1200 mAh, 3,7V |
| Výdrž hlavní baterie ? | 124hod |
| Mechanické | |
| Rozměry | Šířka: 32mm, Výška: 58mm, Délka: 136mm |
| Váha | 150g |
| Prostředí | |
| Provozní teplota | -10 až 60°C |
| Skladovací teplota | -20 až 70°C |
| Odolnost na nárazy | opakované pády z 1,2 m na beton, 5 pádů na každou stranu |
| Provozní vlhkost (nekondenzující) | 10 až 90% |
| Elektrostatická odolnost | ±8kV kontaktně, ±15kV vzduchem |
| Průmyslové krytí ? | IP54 |
| Ostatní | |
| Certifikace | BSMI, CCC, CE, FCC Class A, IC |
| Volitelné příslušenství ? | komunikační a dobíjecí jednotka, nistolevý rukojeť, ochranný obal |

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/>

