

CipherLab CPT-9371-2D Přenosný počítač, 2D imager, 29 kláves, Windows CE

CPT-9371 přenosný terminál s 2D imagerem, Windows CE 6.00, CPU Marvell-PXA310, 624 MHz, 512 MB / 256 MB (ROM/RAM). Obsah balení: terminál, stylus, zdroj, komunikační & dobíjecí kabel, baterie, CD-ROM

Pro dokonalou mobilitu je CPT-9370 vybaven WLAN čipem CCX V4 - kompatibilním s moduly Summit pro poskytování bezdrátové komunikace, umožňující připojení pracovníkům k informacím, které právě potřebují k práci. Pro snímání čárových kódů lze volit mezi laserem nebo 2D imagerem pro přesnější a rychlejší zpracování dat. Ergonomický design usnadňuje používání. Pohodlné držení spolu s velkým, jasným a snadno čitelným displejem a keypadem poskytuje maximální produktivitu tak dlouho jak uživatelé potřebují. CipherLab CPT-9370 přináší výkonou bezdrátovou komunikaci do náročných prostředí.



Zajímavé vlastnosti:

- rychlý procesor Marvell® PXA310 s taktovací frekvencí 624 MHz
- velká paměť 256MB DDR-SDRAM / 512MB Flash
- ergonomicky nakloněný snímací modul čárových kódů
- vyprofilovaný záhyb pro prst na zadní straně přístroje
- CISCO kompatibilní WiFi modul
- průmyslové krytí IP64

Vlastnosti

P

Vývojové prostředí Cipherlab C++/.NET DLL, 9300SDK Visual Studio 2005, Visual Studio 2008
Mechanické/Electrické Rozměry 170 × 70 × 40 mm / 6.69 × 2.75 × 1.57 in. Váha 382 g / 13.5 oz. laser včetně baterie Baterie Standard: 3.6V 15 mAh Ni-MH baterie Předpokládaná výdrž: 10 hodin Pro prostředí Provozní teplota -10o a? 50oC / 14o a? 122oF Skladovací teplota -20o a? 60oC / -4o a? 140oF Vlhkost 5% až 95% nekondenzující Odolnost Více pádů z 1.5 m / 5 ft. na beton. IP64 Elektrostatická odolnost ±15 kV vzduchem / ±8 kV přímý kontakt



Technický popis

Funkcionalita a ovládání	
Indikace	Programovatelné indikátory LED; zvuková upozornění; vibrační upozornění
Komunikační rozhraní	USB
Paměť	256MB DRAM, 512MB Flash
Typ displeje	2,8" QVGA TFT LCD 65k
Operační systém	Windows® CE
Klávesnice	alfanumerická
Rozšiřující slot	SD Card (SDHC)
Dotykový displej	Ano
Optické	
Snímač čárových kódů	2D Imager
Elektrické	
Výdrž hlavní baterie ?	10hod
Mechanické	
Rozměry	Šířka: 70mm, Výška: 40mm, Délka: 170mm
Váha	385g
Prostředí	
Provozní teplota	-10 až 50°C
Skladovací teplota	-20 až 60°C
Odolnost na nárazy	pád z 1,5 m na beton
Průmyslové krytí ?	IP64

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/>

