

CIPHER LAB
Smarter

8200 series



Komputer mobilny CPT8200

Lekki, kompaktowy i łatwy do użycia kolektor danych, którego konstrukcja sprosta wymaganiom codziennego użytku w biurach, sklepach i szpitalach. Jego pojemna pamięć pomieści ogrom danych inwentaryzacyjnych, a duży wyświetlacz pomoże podczas obrotu towarem. Szybki skaner ułatwi identyfikację produktów zarówno na półkach sklepowych jak i w magazynie.



SPECYFIKACJA

serii 8200



		8200	8230	8266
Platforma systemowa	Procesor	32-bit		
	Pamięć ulotna	4/8MB SRAM		
	Pamięć stała	8MB Flash ROM		
	Rozszerzenia	port microSD z obsługą SDHC do 8GB		
	Zasilanie	Akumulator Litowy 3,7V 1200mAh		
	Czas pracy / Podtrzymanie danych	TBD / 25 dni		
	Sygnalizacja	Dwukolorowe LEDy (czerw/ziel, nieb/ziel) oraz dźwięk i wibracje		
Komunikacja	WLAN	--	ieee802.11 b/g	--
	Zabezpieczenia	--	WEP,EAP,WPA (PSK) WPA2(TKIP,AES,PSK)	--
	WPAN	--	Bluetooth 2.1+EDR class2	
	Profile BT	--	SPP,DUN,HID,Headset,FTP	
	Port szeregowy	USB (Vcom,Vcom-cdc,HID,MassStorage) , RS232, Stacja dokująca I/F		
Odczyt kodów	Skaner	Laser / Dioda / Imager 2D		
Dane fizyczne	Wyświetlacz	160x160 pikseli z podświetleniem LED (białe)		
	Klawiatura	24 klawisze z podświetleniem		
	Wymiary	136x58x25 mm (Dioda) 136x58x32 (Laser)		
	Waga	150g		
Dane Środowiskowe	Temperatura pracy	od -10° C do 60° C		
	T. przechowywania	od -20° C do 70° C		
	Wilgotność	5-95% (przechowywanie) 10-90% (praca)		
	Odporność upadkowa	wiele upadków na beton z wysokości 1,2m		
	Odp. elektrostatyczna	±15kV (powietrze) ±8kV (bezpośrednio)		
	Normy EMC	FCC,IC,CE,C-tic,BSMI	FCC,IC,CE,Green,C-tic,SRMC,CCC,BSMI,NCC	
Wsparcie programistyczne		Kompilatory BLAZE C i BASIC		
Aplikacje		FORGE-generator aplikacji, STREAM Wireless studio, MIRROR-terminal emulator		
Akcesoria		Doki komunikacyjne RS/USB/Ethernet, 4-pozycyjna ładowarka, uchwyt pistoletowy (GUN-Grip)		
Gwarancja		1 ROK		

AKCESORIA



Ładowarka 4-pozycyjna

©2011 CipherLab Co., Ltd. All specifications are subject to change without notice. All rights reserved. All brand, product and service, and trademark names are the property of their registered owners.