

CIPTER LAB
Smarter

8200 series



最高のコストパフォーマンス

1次元、2次元スキャナー搭載(選択)、バックライト付き2.1インチ大型画面
データメモリーは最高8MBまで増設可能、さらにmicroSDカード(SDHC)装着可能
Bluetooth® ワイヤレスLAN対応(選択)、音声メッセージ搭載可能、
バイブレータも搭載、保護等級はIP54
Basic およびC言語によるプログラミングをサポート



最高のコストパフォーマンス

8200 シリーズ

モバイルコンピューター



		8201	8231
基本性能	CPU	32ビット	
	メモリー	8MB フラッシュ; 4 MB / 8 MB SRAM	
	拡張メモリー	micro SD/SDHCサポート	
	電源	専用リチウム充電電池 3.7V 1200mAh	
	動作時間の目安*1	124時間	20時間*2
	データ保持時間	25日間	
無線接続	読取確認	二色LED(赤/緑、青/緑)、バイブレーション、音声	
	無線LAN	--	8231: IEEE802.11 b/g/n
	WLAN セキュリティ	--	WEP, EAP, WPA(PSK), WPA2(TKIP, AES, PSK)
	Bluetooth®	--	Bluetooth® Ver2.1+EDR Class2
	プロファイル	--	SPP, DUN, HID, FTP
バーコード読み取り	スキャン方式	リニアイメージャー、レーザー、二次元イメージャー (選択)	
本体仕様	ディスプレイ	2.1", 160x160pixels LCD, 白色LEDバックライト	
	キーパッド	24キー、白色LEDバックライト	
	外形寸法 (LxWxH) mm	136x58x25(リニアイメージャーモデル)	136x58x32(レーザー、二次元モデル)
	重量 (レーザータイプ電池含め)	約150g	
環境特性	動作温度	-10 ~ +55°C	
	保管温度	-20 ~ +70°C	
	湿度 (結露なきこと)	保管湿度 5~95% / 動作湿度 10~90%	
	耐衝撃性	1.2mコンクリート面、各面5回	
	保護等級	IP54	
	静電気耐性	±15kV 気中、±8kV 接触	
	EMC規格	FCC, IC, CE, RCM, CCC, BSMI	FCC, CE
開発環境		C言語、BASIC言語	
アプリケーション開発支援ツール		FORGE アプリケーション作成ツール(データ変換OCX内臓), MIRROR ターミナルエミュレータ	
クレードル		充電機能付きクレードル、イーサネットクレードル	
アクセサリ		保護カバー、ピストルグリップ、USB ケーブル、RS232 ケーブル、4連バッテリーチャージャー	
保証期間		1年間	

*1. 5秒に一回のレーザースキャン、バックライトなし

*2. Bluetooth®オフ、無線LANオン、1秒間に一回ブロードキャストパケットを送信



ACCESSORIES



充電機能付き通信クレードル
イーサネットクレードル



保護カバー



ピストルグリップ



4連バッテリーチャージャー



CipherLab Co.,Ltd
333 Dunhua S.Rd.,Sec.2
Taipei, Taiwan 10669
Tel +886 2 8647 1166
ホームページ:
<http://www.cipherlab.com>

日本語サイト: <http://jp.cipherlab.com>
日本オフィス連絡先: JPSales@cipherlab.com
詳細お問い合わせは右記の代理店へ