

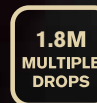
CIPTER LAB
Smarter

9700 シリーズ



物流センター、工場、倉庫などでの 庫内作業に最適な業務用ハンディーターミナル

OS は Windows® CE6.0 / Windows® Embedded Handheld 6.5.3
多才なバーコードリーダオプション：1Dレーザー、ロングレンジリーダー、
2Dイメージャー、そして、2D Near / Far (遠近オートフォーカス) イメージャー、
安心の Cisco® CCX 認定の 802.11.a / b / g / n 搭載、VoIP 機能で正確な作業伝達
1.8m 耐落下特性、IP65 の堅牢性を備えた、まさに倉庫内作業に最適な 1 台です。





9700 シリーズ

インダストリアル モバイル コンピューター



本体仕様	OS	Windows® CE 6.0 R3 / Windows® Embedded Handheld 6.5.3
	CPU	TI OMAP 3730 1GHz
	メモリー	4GB Nand FLASH / 512MB DDR SDRAM
	拡張メモリー	Micro SD スロット SDHC サポート
	電源	リチウムイン充電電池 3.7V / 3600mAh / 5400mAh
	動作時間	13時間 (備考)
	警告動作	3色LED / バイブレータ / スピーカー
	インターフェース	USB, RS232
無線通信機能	WLAN	Cisco® CCXv4 認証 IEEE 802.11 a / b / g / n
	WLAN セキュリティ	WEP, WPA (PSK, TKIP), WPA2 (AES, PSK), WPA-1x (TKIP, EAP-TLS, PEAP), WPA2-1x (AES, EAP-TLS, PEAP), 802.1x (EAP-TLS, PEAP)
	WPAN	Bluetooth® Class II, V2.1 With Enhanced Data Rate (EDR)
	Bluetooth® プロファイル	GAP, SDP, GOEP, SPP, OPP, DUN, A2DP, PAN, HID, HSP, HFP, AOB, AVRCP
リーダー	バーコード読み取り	1D Laser / Near/ Far 2D Imager / Standard Range 2D Imager / Mid-Range 2D Imager (on request)
物理的仕様	画面	3.5" QVGA TFT カラー液晶、LEDバックライト
	キーパッド	30, 38, 53キー、LEDバックライト
	寸法 (L x W x H) mm	214 mm x 87 mm x 47 mm
	重量 (レーザ、含む電池)	447g (3600 mAh) / 478g (5400 mAh)
環境特性	動作温度	-20° C to 50° C
	保存温度	-30° C to 70° C
	湿度 (結露なきこと)	5% ~ 95%
	耐衝撃性	1.8m コンクリート面への落下試験 (MIL-STD-810G試験準拠) タンプリング試験 1mx500回、0.5mx1000回
	耐環境性	IP65
	静電気耐性	±15KV 気中、±8KV接触
	適合規格	FCC / CE / RoHS / REACH / WEEE / ErP / BSMI / NCC / SRRC / CCC / ANATEL / RCM
開発環境	Cipherlab C++ /.NET, SDK to Support Microsoft® Visual Studio 2005, Microsoft® Visual Studio 2008	
無償保証期間	1年	

備考：20秒に1回レーザスキャン、バックライトON、スピーカON、Bluetooth OFF、IEEE802.11 a/b/g/n 1秒に1回パケット通信



アクセサリ		4連イーサネット クレードル
		充電・通信 クレードル
		4連バッテリー チャージャー
		ガングリップ
		スナップオン ケーブル (USB / RS232)



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