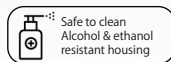


驚きの軽さ、薄さ、強さ そして快適さ。

PM 30

業務用スマートデバイス



PM30は、操作性と携帯性に優れたデザインで設計された、小売業界に最適な業務用スマート端末です。長時間の作業シフトが終了するまで持続する内蔵バッテリー、Corning Gorilla glassを採用した高堅牢タッチパネル、視認性に優れた4.7インチの高輝度ディスプレイで、バックヤードや倉庫でも快適な作業が行えます。

本体は165gの軽量化と10mmの薄さを実現。さらに、高性能なQualcomm® Snapdragon CPUとAndroid10によるスムーズで快適な動作、1次元・2次元シンボルの高速読み取り、Bluetooth 5.0 BLE通信など、ハイパフォーマンスな多岐にわたる業務を1台で完遂します。背面には指紋センサー、8メガピクセルカメラも搭載しています。指紋センサーは、デバイスの安全性を高めると共に素早いロック解除が行えます。通信ポートは最も普及しているUSB Type-Cに対応しています。

防塵防滴性能はIP67 準拠と、従来機種よりもさらに広い運用条件に耐えるように設計されています。読み取り性能にも優れており、業界で最もスリムなN2601バーコードスキャンエンジンを採用。汎用的な1次元バーコード・QRコード等の2次元シンボルを素早く正確に読み取ります。NFC は日本市場で多く採用されているFeliCa に対応しています。また、高性能音声技術により、Wi-Fi環境を利用したスタッフ間の業務通話も快適にご利用いただけます。

製品のライフサイクルサポートは7年までの延長が可能。セキュリティパッチとアップデートの更新サポートにより、デバイスのセキュリティが大きく向上します。また、長期運用による資産維持コストを大幅に削減することが可能となります。

オプションのアクセサリはワイヤレスチャージングパッド(充電器)やリストホルダーをはじめとした多彩なラインアップをご用意しています。



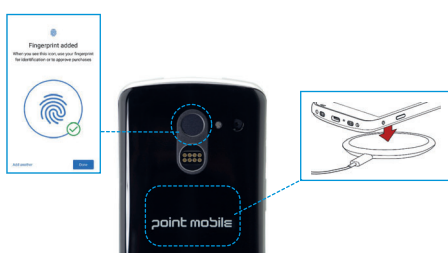
Honeywell N2601スリムエンジンを採用
視認性の良いグリーンスポットエイマー



薄型軽量設計の本体に大容量バッテリーを内蔵



IP67準拠の防水仕様で、屋外でも天候に左右されず運用可能



背面の指紋センサーは素早いロック解除と安心のセキュリティに貢献
さらにカメラ・フラッシュ・ワイヤレス充電機能・NFCを配置



PTT (Push To Talk) 機能で快適通話
インカム連携も可能



オプションのピストルグリップやプロディット(車載ホルダー)で
さらに広がる運用現場

PM30 仕様

一般仕様

表示部：	4.7インチ, IPSパネル (720 x 1280 pixel) HD, LEDバックライト, Corning Gorilla Glass, 静電容量方式タッチパネル
プロセッサー：	Qualcomm® Snapdragon, 660 Octa-core, 2.2GHz
OS：	Android 10 (upgradeable to Android 11)
メモリー：	RAM/4GB ROM：64GB (オプション) NAND Flash
センサー：	加速度センサー, 環境光センサー, 近接センサー, 指紋センサー, デジタルコンパス
キーパッド：	Front:Recent Apps, Home/Back Right:Function/Power Left:Function/Volume, Up/Down
オーディオ：	VoIP, 2マイクロホン (ノイズキャンセリング), スピーカー, 受信機, Bluetoothヘッドセット, PTTサポート
カメラ：	メイン (背面)：8MP/LEDフラッシュ サブ (前面)：2MP
通信：	USB2.0 OTG
拡張スロット：	Micro SD card (最大512GB)
SIM：	1SIM card slot

寸法

本体サイズ：	(L) 142.5 mm x (W) 70.8 mm x (D) 10.85 mm
重量：	165g (バッテリー内蔵)

電気仕様

バッテリー：	4.4V, 3,250mAh リチウムイオン (取り外し不可)
ワイヤレス充電：	ワイヤレス充電パッド (オプション), WPC規格Qi準拠, 電磁誘導充電

環境仕様

動作温度：	-10℃～50℃
保管温度：	-25℃～70℃
湿度：	95% (結露なきこと)
落下：	1.5m (MIL-STD 810G)
防塵防滴性能：	IP67
ESD保護：	接触放電：8kV / 空気放電：15kV

安全規格

CE, CB, RCM, KC, IC, FCC, CEC, CU, FAC 環境：RoHS II & WEEE

読み取りシンボル

スタンダードな1次元バーコードおよび2次元シンボル

通信・セキュリティ

WLAN：	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v 転送速度: 5GHz: 802.11a/n/ac: 最大433 Mbps, 2.4GHz: 802.11b/g/n: 最大150 Mbps オペレーティングチャンネル：1～13 (2412～2472MHz), 36～165 (5180～5825MHz)
WPAN：	Bluetooth V5.0 BLE
WWAN：	EDGE/GPRS/GSM：900/1800/850/1900, WCDMA：B1/2/4/5/6/8/19, LTE FDD：B1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/19/20/25/ 26/28, LTE TDD：B38/B39/B40/41
GPS：	WiFi SKU：No GPS, Phone SKU：Qualcomm GPS, GNSS Receiver Support for GPS, GLONASS, Galileo and Beidou
NFC：	Reader For NFC Forum (Tag Types 1 To 5), P2P Active (106 To 424 kbps) Initiator and Target, P2P Passive (106 To 424 kbps) Initiator and Target
セキュリティ：	WEP (40 or 104bit) WPA/WPA2 Personal (TKIP, AES), WPA/WPA2 Enterprise (TKIP/AES) WPA3 Personal(SAE), WPA3 Enterprise(AES)Enhanced Open(OWE)PEAP (MSCHAPv2, GTC), TLS, TTLS (PAP, MSCHAP, MSCHAPv2, GTC) PWD, SIM, AKA, AKA', LEAP

保証

1年間

アクセサリ



Imager 株式会社 イメージャー



〒333-0811 埼玉県川口市戸塚2-21-34 アルトピアノ2F
TEL：048-456-5381 FAX：048-456-5382
<https://imagers.co.jp/>

・製品の外観、仕様等は改良のため予告なしに変更する場合があります。 ・写真、文言等の無断転載はお断りいたします。
・修理、保守サービスにつきましては、お電話(平日9:00～18:00)またはWeb「サポート/お問い合わせ」フォームをご利用ください。