



PA692A

Rugged Handheld Computer

Android OSを採用したハンディターミナル

PA692Aは、複数の無線通信機能を搭載し、今日のモバイル作業を支えるビジネス環境に最適なデータ通信を提供する高度な性能を兼ね備えたAndroid OSベースの頑丈なモバイルコンピュータです。PA692Aは、多くの機能の一つのユニットに詰め込み、耐久性と持ちやすい形状のフィールドデータ収集ツール、そしてワイヤレス通信プラットフォームを現場の作業者に提供いたします。

高速で、より生産的

インダストリアルグレードの1.5GHzデュアルコアプロセッサとフレキシブルなAndroid 4.3 OSを採用したPA692Aは、モバイル環境において高い性能を実現します。十分な容量の1GB Mobile DDR RAMと8GB NAND Flashメモリに加えて、PA692Aは、データの多いアプリケーションのために32GBまでのmicroSDカードスロットをサポートしています。

頑丈なデザイン

1.5メートル高からの落下テストに合格し、IP65の防塵・防水を施したPA692Aは、極めて過酷な環境で使用することのできるどこでも安心して使えるデバイスです。この耐久性に優れたデザインは、重要なアプリケーションに大きな影響を与えるデバイスのダウンタイムを軽減します。PA692Aは、GPS、PANワイヤレス、WiFiと3.75G(オプション)無線を含む強力な無線接続を提供しています。PA692AのWWANとWLAN用の外部アンテナは、優れた無線接続と性能を提供します。現場作業者が簡単に情報にアクセスし、外出しながらワークフローを加速することができます。

多くの機能を一つに

PA692Aは、一次元または二次元バーコードスキャナを内蔵し、そして高解像度5メガピクセルのデジタルカメラをコンパクトなサイズに組み込み、複数のデバイスを購入するコストを削減することができます。一方、PA692AのNFC通信機能は、取り扱いの容易な機器間の短距離通信を提供します。PA692Aは、入・出荷管理、資産管理アプリケーション、そしてタグ読み込みなどのサービスレベルを強化します。

アクセサリとオプション

PA692Aは、皆様の要求にお答えする各種モデルオプションとアクセサリを提供しています。各種の通信および充電クレードル、大容量バッテリー、車載キットとヘッドセットでモバイルソリューションを拡充して、PA692Aを皆様の片腕とするために理想的な、頑丈なハンドヘルドソリューションにいたします。

主な特徴

- 安定して動作する Android 4.3
- 高い性能を持つ 1.5GHz デュアルプロセッサ
- 最新の無線通信、WiFi、GPS、PANワイヤレス、3.5G(オプション)
- 大型 3.8" WVGA 高解像度 LCD
- 頑丈な構造: IP65 防塵・防水および 1.5M 落下テスト
- オールインワン: 高性能一次元/二次元バーコードスキャナ内蔵



unitech
because we care



システム機能

CPU	TI OMAP 4470 1.5Ghz デュアルコアプロセッサ
メモリ	1GB Mobile DDR RAM 8GB NAND Flash
OS	Andriod 4.3
言語	英語, 簡体中国語, 繁体中国語, 日本語, スペイン語, ドイツ語, フランス語

ディスプレイ

容量型タッチパネル
カラー 3.8" フル WVGA, バックライト付き 800 x 480, 太陽光の下で読み取り可能 LCD

カメラ/フラッシュライト

5M ピクセル背面カメラ CMOS センサ, 自動焦点カメラ, LED フラッシュライト

バーコードシンボル

1D レーザ UPC-A/E, EAN-8/13, Codabar(NW7), Code 39, Code 39 full ASCII, Code 93, Code 32, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5 (IATA), UCC/EAN-128, Code 11, MSI/Plessey, Code 128, ほとんどの主要なコード

2D イメージャ

1D コード ほとんどの主要なコード

2D コード

PDF417, MicroPDF417, コンポジット, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode, Postal Codes: US PostNet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, 日本郵便 Dutch Postal (KIX)

オーディオ

1W スピーカー
3.5mm ヘッドセットジャック
受話器

ソフトウェア

Unitech MOBOLINK DMS

通知

LED, バイブレーション

キーパッド

26キー数字キーパッド
44キーQWERTYキーパッド

拡張スロット

MicroSD メモリカード, 32GBまで

通信

USB	USB 2.0 クライアントとホスト
WLAN	IEEE 802.11 a/b/g/n
PANワイヤレス	PAN 4.0 Low Energy サポート
WWAN	4G LTE FDD : EU(Band3/Band8), US(Band2/Band5) UMTS (WCDMA) : EU(900/1800/2100MHz), US(850/1900 MHz) GSM/GPRS/EDGE : EU(900/1800 MHz), US(850/1900 MHz)

GPS

その他センサ u-blox® 高性能 GPS チップセット
eCompass
G-sensor

電源

8.14 ワット時 3.7V @2200 mAh
14.8 ワット時 3.7V @4000 mAh

外観

重量	390g, 2200mAh バッテリ 430g, 4000mAh バッテリ
寸法	17.7 cm x 7.4 cm x 4 cm (アンテナ部を除く)

環境条件

動作温度範囲	10 °Cから 50 °C
保存温度範囲	-20 °Cから 60 °C
充電温度範囲	0 °Cから 40 °C
相対湿度	5% ~ 95% (結露無いこと)
落下テスト	1.5m高からコンクリート床
防塵・防水	IP65

アクセサリ

4スロット Ethernet クレードル
4スロット バッテリ充電器
ガングリップ, 後付け可能
USB クレードル, バッテリ充電器付き
Ethernet クレードル, バッテリ充電器付き
予備バッテリ (2200mAh, 4000mAh)
USB 通信・充電ケーブル
RS232 通信ケーブル
AC アダプタ

認証

CE, NCC, FCC, BSMI, VCCI, TELEC, CCC, RoHS (取得予定を含む)



本社

台北
<http://www.ute.com> e-mail: info@hq.ute.com

ユニテックアメリカ

ロサンゼルス
<http://us.ute.com> e-mail: info@us.ute.com
<http://can.ute.com> e-mail: info@can.ute.com
メキシコ
<http://latin.ute.com> e-mail: info@latin.ute.com

ユニテックヨーロッパ

ティブルグ / オランダ
<http://eu.ute.com> e-mail: info@eu.ute.com

ユニテックジャパン

東京
<http://jp.ute.com> e-mail: info@jp.ute.com

ユニテックアジアパシフィック & 中東

台北
<http://apac.ute.com> e-mail: info@apac.ute.com / info@india.ute.com
<http://mideast.ute.com> e-mail: info@mideast.ute.com

ユニテック中国

北京, 上海, 広州, 厦門
<http://cn.ute.com> e-mail: info@cn.ute.com
台北 <http://tw.ute.com> e-mail: info@tw.ute.com

