



EA500 **Android**

軽量・薄型業務向けスマートターミナル



ユニテックEA500 (Android 7.1) は、豊富な機能と強力なデータ収集機能を組み合わせた頑丈な業務向け5インチモバイルコンピュータです。EA500は、小売、薬局・医療、フィールドサービスの分野において、様々なアプリケーションのための便利な通信、バーコード読み取り、そしてサービスレベルを大きく向上します。

コンパクトなデザイン、堅牢なボディ

EA500は、安定したAndroid 7.1オペレーティングシステムを搭載しており、厚さ11.5mm、重量がわずか210gとスマートフォン並みの持ちやすいモバイルコンピュータです。小売、医療・介護、フィールドサービスの分野など、さまざまなアプリケーションに対応することが容易です。

作業用の高解像度カメラ

自動焦点とLEDフラッシュを備えた8メガピクセル背面カメラと5メガピクセル前面カメラを搭載したEA500は、配達証明取得のためのイメージをキャプチャするのに適しています。

1.5メートルの耐落下

厳しい環境下でも耐えられるように設計されたこのエンタープライズモバイルコンピュータは、1.5メートル高からコンクリートへの落下に耐えられるほど頑丈です。EA500は、幅広いモバイル作業者のニーズを満たす高い信頼性を備えています。

IP67: 極めて高い保護性能

工業用グレードの部材で設計されたEA500は、IP67の防水性と防塵性能を備えており、過酷な環境に耐えることができます。

二次元バーコードスキャナ搭載

一次元および二次元バーコードを優れた性能で読み取ります。携帯電話の画面やあらゆるバーコードを高速に読み取ります。EA500は、お客様のビジネスを次のレベルに高めるために必要なテクノロジーを皆様に提供いたします。

NFC RFIDリーダー/ライター内蔵

EA500にはNFCリーダーとライターを内蔵しており、ユーザーは個人を識別するIDカードで端末にログインすることができます。

頑丈なPOGO ピンとUSB Type-Cを実装

ポゴピンは頻繁な充電とドッキングによる磨耗からターミナルを保護します。EA500には、データ通信用のUSB Type-Cが実装されています。

大容量3800mAhバッテリー

3800 mAhの大容量充電式バッテリーを搭載しており、長時間の使用にもご満足頂けます。

主な特徴

- オールインワン機能：2Dイメージャ、HF / NFC、8メガピクセルカメラ
- 工業用グレード：1.4GHzクアッドコアプロセッサ、Android 7.1 OS
- 4G LTE(オプション)、デュアルバンド802.11 a/b/g/n/ac WiFi およびGPS
- 充電式3800mAhバッテリー
- 5インチHDディスプレイ。超高感度静電容量式タッチスクリーン (手袋装着および、濡れていても使用可)
- 頑丈：コーニング®GorillaGlass®3、防塵・防水IP67、耐落下1.5メートル
- デュアルスキャンボタン (左右) とプログラマブルキー
- デバイス管理システムサポート: SOTI, および MoboLink



CPUとOS

CPU	1.4GHz, Qualcomm 8917 クワッドコアCPU
メモリ	2GB DDR RAM 16GB ROM
OS	Android 7.1 サードパーティによるデータ収集を防止する強化されたセキュリティ (Google モバイルサービスなし)
言語 その他	多言語 中国語/英語入力, 手書きおよびソフトキーボードサポート

ディスプレイ

5.0 インチ TFT LCD HD (720 x 1280) カラーディスプレイ, ゴリラガラス 3 超高感度容量型タッチスクリーン, 手袋装着可能および水濡れに耐える。

ボタン

側面 SCAN ボタン x 2 (左 / 右), ユーザー定義ファンクションボタン (プログラマブルキー), ボリュームスイッチボタン (+ / -), ON / OFF ボタン

カメラ

2メガピクセル前面カメラ
8メガピクセル背面カメラ, LED フラッシュおよび自動焦点機能

バーコードとHF RFID

2D イメージャー
1D/2D ほとんどの主要な一次元および二次元コード

RFID

HF/NFC 周波数: 13.56MHz
ISO 14443A/B, ISO 15693標準, Felicaサポート
NFCサポート

デバイス管理ソフト MDM

SOTI, および MoboLink

認証

CE, RED, NCC, CCC, VCCI, TELEC, FCC

通信

USB	USB タイプ C
OTG	あり, USBタイプC
POGO ピン	クレードルを使用する充電および USB クライアント
WLAN	802.11 a/b/g/n/ac
WWAN	EU 4G FDD-LTE(B1, B2, B3, B7, B8, B20, B28A, B28B) 3G UMTS/HSDPA/HSPA/HSPA+ (900, 1900, 2100MHz)
	US 4G FDD-LTE B1,B2,B4,B7,B5,B20,B28A,B28B 3G UMTS/HSDPA/HSPA/HSPA+ (850,1900, 2100MHz) 2G GSM/EDGE/GPRS(850,1900)
	CN 4G FDD LTE B1,B3& TDD B38,39,40,41 3G UMTS/HSDPA/HSPA/HSPA+(900,2100 MHz) CDMA EV-DO Rev.A (800MHz), Band 34 , 39
	日本 4G FDD LTE B1,B3, B8, B28

センサー

近接センサー, 光センサー, Gセンサー
E-コンパス, ジャイロスコープ, および高度計

オーディオ

マイク, スピーカーおよび3.5mmオーディオジャック

拡張スロット

Micro SD/TF x 1(最大 32 GB), Micro SIM x 2

外観

寸法 158 mm x 76.2 mm x 11.5 mm
重量 210g

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 +70° 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	1.5メートル高からコンクリート床
防塵・防水	IP67

アクセサリ

シングルスロット USB クレードル

インジケータ

LED, バイブレータ

電源

メインバッテリー	充電及び交換可能 (交換は センドバック), 3.8 V, 3800mAh ポリマーリチウムイオンバッテリー
動作時間	10-12 時間 (アプリケーションおよび環境による)
RTC バッテリー	リアルタイムクロックバッテリー

標準保証期間

ターミナルとクレードル: 1年間, バッテリー: 3ヶ月



本社
台北, 台湾
<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> info@can.ute.com
メキシコ
<http://latin.ute.com> e-mail: info@latin.ute.com

ユニテックアジアパシフィック&中東

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

ユニテック中国

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

