



PA768

大画面 6.3インチサイズ モバイルターミナル

2次元バーコードリーダ内蔵 | 防塵・防水性能 IP67 | ホットスワップバッテリー対応

PA768は、Wi-Fi 6E 通信に対応し、最新の Android OSを搭載した業務用モバイルコンピュータです。クラス最大の 6.3インチディスプレイを採用し、防塵・防水性能 IP67、耐落下性能 1.8mの高い堅牢性を誇ります。PA768は、工場、物流、リテール、屋外での作業など、さまざまな現場で幅広くご利用頂けるモバイルターミナルです。

次世代ネットワークに対応 Wi-Fi 6E

先進のWi-Fi 6E テクノロジーを搭載した PA768は、圧倒的な伝送速度と低遅延を実現し、現場で利用される方々に、高速かつ安定した品質のデータ通信を提供します。高速な通信接続が必須とされる現在のビジネスシーンにおいて、PA768はすべてのユーザーをサポートします。

屋外での使用に耐える堅牢性

PA768は 6.3インチの大画面ディスプレイを搭載、ポケットサイズの携帯性と、コンクリート床への落下テスト1.8m、防水・防塵保護等級 IP67 および IP65 に適合する堅牢性を兼ね備えています。500 nits の高輝度バックパネルにより、太陽光下でも文字の読み取りが容易です。タッチディスプレイはグローブモードを搭載し、軍手やゴム手袋を装着しながらの操作が可能です。PA768は、屋外でのあらゆる作業に対応する理想的なモバイルターミナルです。

最高の信頼性

PA768は、GMS (Google モバイルサービス) 認証を取得済みです。Google マップや Google Playなど、Google純正アプリもすぐにご利用頂けます。また、AER (Android Enterprise Recommended) 認証も取得しています。PA768は、高度なセキュリティや、高耐久性が要求される企業向けの厳しい要件を、Google によって検証された信頼性の高いAndroid OS搭載端末です。

充実のガングリップオプション

PA768は、標準モデル、UHF帯RFIDリーダ付モデルのガングリップオプションをお選び頂けます。ガングリップはワンタッチで脱着が可能です。



※標準ガングリップ取り付け例

主な特徴

- ポケットサイズで 6.3インチ大画面ディスプレイを採用
- Android 12 OS GMS認証 および AER認証を取得済
- 5G 通信 デュアル SIM 対応※
- Wi-Fi 6E 対応: (周波数帯 2.4 GHz、5 GHz、6GHz)
- NFCリーダ標準搭載
- ロングレンジ仕様ラインナップ: (読み取り深度最大10 m)
- 高性能バーコードスキャナエンジンを搭載:
1D/ 2D/ DPM/ 液晶画面のバーコード読み取り/ OCR
- 耐落下テスト 1.8m: (バンパー取り外し時は 1.5m)
- 防塵・防水性能 IP67 および IP65 両等級に合格
- 長時間駆動バッテリー: (最長16時間、満充電まで約4時間)
- ホットスワップバッテリー対応-電源を落とさずにバッテリー交換が可能
- 各種MDMソフトウェアをサポート: Airwatch, SOTI, Ivanti
- Wavelink, MoboLink (ユニテックオリジナル MDM)

※国内の5G通信ご利用については、お問い合わせください



システム

OS Android 12 (GMS & AER 認証取得済み)
 CPU Qualcomm Snapdragon™ 6490 プロセッサ,
 64ビット, オクタコア
 メモリ 6 GB RAM / 64GB ROM (最大128GB)
 言語サポート 多言語対応

ディスプレイ

スクリーン 6.3インチ カラーLCD 2340 X 1080 (FHD+) 高解像度
 ディスプレイ, 太陽光下でも見やすい高輝度 500 nits
 Gorilla ガラス, グローブモード (厚さ最大4mm), ス
 タイラス, 水濡れ状態での操作可能

ボタン / キーパッド

ファンクションキー, 音量上下ボタン,
 スキャンボタン x 2, 電源ボタン

インジケータ

LED, バイブレータ,
 スピーカー

カメラ

500万画素 フロントカメラ
 1600万画素 Google AR Core対応リアカメラ (自動焦点, フラッシュ付)

RFID

UHF UHF ガングリップ(オプション) ※RG768を参照
 HF HF帯RFID / NFC周波数帯 13.56Mhz サポート:
 ISO14443A/B, ISO15693, Mifare,
 Felica (ISO/IEC18092)

電源

メインバッテリー 背面カバー 一体型リチウムイオンバッテリー標準
 5100mAh (最長16時間、満充電まで約4時間)
 拡張バッテリー 大容量タイプ 7600mAh (オプション)
 ホットスワップ 対応 (1分間電源オン状態を保持)

寸法・重量

寸法 (H x W x D) 167mm x 75.5mm x 17mm
 重量 270 g (標準バッテリー搭載時)

同梱品

PA760本体、背面ハンドストラップ、バッテリー、USB Type-C ケーブル

バーコードシンボル

2次元イメージエンジン内蔵 (赤色レーザー十字照準)
 主要な 1 次元、2 次元バーコードに対応、OCR :OCR-A, OCR-B, E13B (MICR)
 最大読み取り深度 10m (ロングレンジモデル)

通信

Bluetooth Bluetooth® 5.2, BLE 5, Class 1.5
 WLAN Wi-Fi 6E, 2.4GHz & 5GHz & 6GHz, デュアルバンド サポート
 IEEE 802.11a /b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v/ac/ax (2x2 MU-MIMO)
 セキュリティ WPA3, WPA2, WPA & WEP
 WWAN 5G、6GHz:N1/N2/N3/N5/N28/N41/N71/N77/N78/N79(4x4 MIMO)
 4G LTE (FDD) - Band 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 17, 20, 28
 (TDD) - Band 38, 39, 40, 41
 *デュアル SIM デュアル 5G サポート
 *4G LTEアドバンスド サポート (上り/下り最大 CAT12 LTE)
 *WWANの国内利用については、お問い合わせください
 GPS GLONASS, Galileo, Beidou, QZSS, SBAS,L1+L5 サポート,
 a-GPS, XTRA
 *GPSはWWANモデルにのみ搭載
 センサー E-コンパス, フラッシュライト, 近接センサ

I/Oインターフェース

USB USB 3.1 Type C, 急速充電サポート, OTG, ドングルまたは
 イーサネット クレードルの USB-C によるディスプレイ ポー
 トモード
 ポゴピン 下部にクレードル接続用, 背面にガングリップ取り付け用ポゴ
 ピン有り
 SIM /拡張スロット ナノSIMスロット x 2 (WWANモデル)、Micro SD x 1
 オーディオ (最大 1 TB)
 スマート-PA スピーカ 対応 (10cm 100 dB)

環境仕様

動作温度範囲 -20°C から 55°C
 保存温度範囲 -40°C から 70°C (バッテリー別)
 相対湿度 5% ~ 95% (結露無い事)
 落下テスト 1.8 m
 (コンクリート床) 1.5 m (バンパー取り外し時)
 防塵・防水性能 IP67 および IP65 両等級に合格 (IEC 60529)
 振動/タンブルテスト 600 回 (高さ0.5 mより)

認証

CE, FCC, NCC, VCCI, TELEC, CCC, SRRC, BQB, N-Mark, RoHS 2.0

アクセサリ

- ・ USB ACアダプタ
- ・ USB 3.0 Type-C ケーブル (予備用)
- ・ 背面ハンドストラップ (予備用)
- ・ 9H ガラス スクリーンプロテクタ
- ・ ガングリップ (標準 /UHF帯 RFID)
- ・ スタイラス & コイルストラップ
- ・ 4連バッテリー充電器
- ・ 1スロットクレードル (充電 /USB /イーサネット)
- ・ 5スロットクレードル (充電 /イーサネット)
- ・ 4連バッテリー充電器付き4スロット充電クレードル
- ・ 電源コード



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
 ティルブルフ / 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, 廈門
<http://cn.ute.com> info@cn.ute.com
 台北 <http://tw.ute.com> info@tw.ute.com

