

ユニテックHT380は、最新のAndroid 9 OS、片手での簡単な操作、人間工学に基づいたキーパッド設計、長時間動作する4500mAh バッテリーを備えた、現場での効率を向上させる優れたデータ収集ソリューションをを提供する多用途のハンディターミナルです。 HF380は、倉庫業、製造、小売、在庫管理などの幅広いアプリケーションに適しています。

高性能二次元バーコードスキャナ内蔵

優れた二次元バーコードスキャナを備えたHT380は、スキャン角度を45度傾けたデザインを採用し、コンタクトから60cm離れたところまでバーコードを読み取ることができます。片手で操作できる人間工学に基づいた軽量なデザインであり、在庫データのキャプチャなどのを自動化などを可能にし、ユーザーは速かかつ正確に作業を遂行することができます。





無線通信

QualcommオクタコアCPUを搭載したAndroid 9 OSで動作するHT380 は、ユーザーがスキャンした情報のフィードバックを確認できる3.2 インチディスプレイに組み込まれています。Bluetooth®4.2およびIEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/e/h/i/k/r/v/w デュアルバンドをサポートしています。企業がアプリケーションを開発したり、バックエンドホストに接続してデータベースにより簡単に、即時そして正確にアクセスすることができます。さらに、8Mピクセルカメラを搭載しているため、配達や出荷の記録を簡単に残すことができます。

業務向けアプリケーション向けの耐久性

過酷な環境向けに設計されたHT380は、1.5メートルのコンクリートへの複数回の落下に耐えるほど頑丈であり、IP65の防塵・防水性能を持っています。 キーパッドには特別な機能としてバックライトが加えられており、暗い環境でもキーの位置が見やすくなっています。さらに、キーパッドの耐久性は250万回で、特殊なシリコン素材とPUコーティングが施されているため、長期的な摩耗から保護されます。HT380は、1日の作業で使用できる4500mAhの交換可能なバッテリーを内蔵しており、あらゆるデータ収集アプリケーションの生産性と効率を向上させる理想的なツールです。

主な特徴

- 1.4GHzオクタコアプロセッサとAndroid 9 OSを搭載
- 軽量で、人間工学に基づいた片手操作が可能
- 優れた2Dスキャンパフォーマンス: 45度傾けたスキャナ
- Bluetooth®4.2およびIEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/e/h/i/k/r/v/w デュアルバンド標準をサポート
- 充電式で交換可能な4500mAhバッテリーにより1日の作業に対応
- キーパッド: 32キー、250万回の寿命、クリックとバックライトを持つ
- 防塵・防水: IP65および1.5m落下テストをクリア





HT380 Specifications



▶ システム仕様

CPU クワッドコア 1.4GHz, Qualcomm 435 (MSM 8940)

メモリ 2GB DDR3 RAM, 16GB ROM

OS Android 9

言語サポート 多言語(日本語を含む)

ディスプレィ

3.2"IPS HVGA(480x320) カラースクリーン (400 nits), 超高感度容量型タッチ スクリーン, 手袋着用可および水濡れに対応

キーパッド

32 キー, SCAN ボタン x 3, 0-9, 上, 下, 右, 左, ESC, TAB, BACK, BS, _, , , P1, P2, Alpha, Fun, F1-F4, 電源

カメラ

8MP 背面カメラ、LED フラッシュおよび自動焦点機能

インジケータ

LED, スピーカー, バイブレーター

バーコードシンボル

2D CMOS

2D ほとんどの主要な 1D および 2D バーコード

(Zebra SE4710 エンジン)

RFID

周波数 13.56Mhz (NXP NQ310) HF/NFC

ISO14443A/B, ISO15693 スタンダード, NFC,

MIFARE, Felica

認証

CE, RED, FCC, NCC, VCCI, TELEC (取得予定も含みます)

通信

USB Type-C ポゴピン 充電のみ

802.11a/b/g/n/ac/d/e/h/i/k/r/v/w WI AN Bluetooth® Bluetooth® 4.2 + BR/EDR + BLE GPS GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou

電源

メインバッテリ 充電式 3.85V, 4500mAh Li-ION バッテリ 10-12 時間 (環境、使用状況によります) 動作時間

RTC バッテリ RTC バックアップのみ

拡張スロット

Micro SD/TF x 1(最大 128 GB)

外観

重量 282g(バッテリ含む)

182.6 mm x 64.5 mm x 34 mm 寸法

環境仕様

動作温度範囲 -20℃から50℃ 保存温度範囲 -30°Cから60°C 充電温度範囲 0℃から45℃

相対湿度 5%~95%(結露ないこと)

1.5m 落下テスト 防塵・防水 IP65

アクセサリ

シングルスロットクレードル、バッテリ充電器付き





本社

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

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



02/20 Rev.D