



WD200

3.1" ウェアラブルコンピュータ

Qualcomm® 660 プラットフォーム | 110g, 2050mAh バッテリ含む | 2X2 MU-MIMO WLAN



スマート,ハンズフリー,モビリティ

作業方法を最適化するデバイスを使用して、データ収集を強化しましょう。軽量で人間工学に基づいたウェアラブルデザインが特徴なWD200は、GMS認定を受けた3.1インチのAndroid 10 ウェアラブルデバイスであり、作業中は両方の手を自由にする必要のあるピッキングなどの環境での作業をサポートします。WD200は、バッテリー搭載で110gと軽量で、EZロックアームストラップデザインを採用し、本体交換が数秒で簡単に行えます。注目のリングスキャナーの1つと組み合わせると、ワークフローを妨げることなく、作業中に両手を自由に扱うことができます。

高いデバイスパフォーマンスを体験してください

Qualcomm 660 2.2GHzオクタコアプロセッサを使用すると、インターネットやWebベースのアプリをより速く閲覧し、デバイスのパフォーマンスを向上させることができます。作業方法を最適化するデバイスを使用して、データ収集を強化してください。3.1インチの日光下でも読み取り可能なタッチスクリーンは、450ニットの明るさで見やすく、手袋と耐水性をサポートします。また、倉庫、小売、ロジスティック、輸送そして出荷ヤードなどのアプリケーションでバーコードと配達確認をキャプチャするための13MPカメラを内蔵しています。

通信機能

WD200は、各種の通信機能、Bluetooth®5、NFC、4G LTE、および2X2 MU-MIMOアンテナを備えたWLAN802.11 ACをサポートし、デバイスを同時に接続できるようにすることでパフォーマンスを大きく向上させます。デュアルマイクを採用して騒がしい環境でもクリアな音声を提供するだけでなく、IP67防塵・防水および1.5mの耐落下などの機能により、産業用に必要な耐久性保護を強化しています。WD200は、ビジネスの生産性を向上させるための信頼できるツールです。

特徴

- GMS認定を取得したAndroid 10
- 軽量で人間工学に基づいたウェアラブルコンピュータ
- 3.1インチカラーディスプレイ(800x480, 450ニット)。手袋と水濡れをサポート
- 強力なQualcomm®660 2.2GHzオクタコアプロセッサ
- Bluetooth®5/ NFC / WLAN 802.11acサポート2X2 MU-MIMOアンテナ/ 4GLTEをサポート
- 13MPカメラ: バーコードと配達確認をキャプチャ
- 手首、首、ベルトループにフィットするウェアラブルで使いやすい
- IP67防塵・防水、1.5m耐落下
- デュアルマイク、騒がしい環境でもクリアな音声
- 長持ちする内蔵2050mAhバッテリー (最大10時間の作業時間)
- 多様なデバイスサポート: SOTI, AirWatch, 42Gears, Ivanti Wavelink, およびMoboLink



システムと機能

CPU	Qualcomm Snapdragon™ 660 オクタコア, 2.2 GHz, 64ビット
メモリ	3 GB RAM / 32 GB Flash
OS	Android 10, GMS (Google Mobile Service) 認定
サポート言語	英語, 日本語, 簡体中国語, 繁体中国語, スペイン語, ドイツ語, フランス語, イタリア語, ポルトガル語, 韓国語, その他の言語

ディスプレイ

スクリーンサイズ	3.1" カラー TFT-LCD (800 X 480) 高解像度ディスプレイ (450ニット)
タッチパネル	超高感度静電式タッチスクリーン, 手袋対応, 水濡れ対応

ボタン/キーパッド

ON / OFF ボタン, 1x ユーザー定義ファンクションボタン, 3x タッチボタン

オーディオ

1W スピーカー, デュアルノイズキャンセルマイク

インジケータ

LED, スピーカー, バイブレータ

RFID

HF	HF/NFCサポート 周波数 13.56Mhz サポート: ISO14443A/B, ISO15693 標準
----	--

認証

CE, FCC, NCC, BSMI, VCCI, TELEC, CCC, RoHS, CEC, BQB, N-Mark (取得予定を含む)

通信

カメラ	13 MP 背面, フラッシュライト付き
Bluetooth®	Bluetooth® 5
インターフェース	USB タイプ-C/ ポゴピン
USB	USB 3.1 (タイプ-C) USB OTGサポート ディスプレイモードサポート
WLAN	Ethernet/USB-ホストモード, クレードル経由 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v, IPv4, IPv6 WLANセキュリティ: WEP, WPA/WPA2 PSK, 802.1x EAP, OWE, SAE 高速ローミング: PMKID キャッシング, 802.11r, OKC 2x2 MU-MIMO
WWAN*	LTE: *日本国内での使用についてはお問い合わせ下さい FDD-LTE (B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B17/B19/B20/B28) TDD-LTE (B38/B39/B40/B41)
SIM スロット	Nano SIM スロット
GPS	GPS/GLONASS/Gallileo/Beidou
センサー	ジャイロスコープ, G-センサー, E-コンパス, 光センサー

寸法と重量

寸法	96.7mm x 60.7mm x 14.43 mm (H x W x D)
重量	110g (バッテリー込み)

環境仕様

動作温度範囲	-20° 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 45° C
相対湿度	5% ~ 95% (結露無いこと)
落下テスト	1.5 メートル MIL-STD 810G
防塵・防水	IP67

電源

メインバッテリー	3.85V, 2050mAh Li-ポリマーバッテリー (内蔵, 交換不可)
----------	--

ソフトウェア

SOTI, 42Gears, MoboLink, Airwatch

標準パッケージの内容

WD200 ターミナル
USB 3.0 ケーブル (タイプ C)

アクセサリオプション

4 スロットクレードル
EZ ロックアームストラップホルダー
リストホルダー
ネックホルダー
ベルトホルダー
USB 3.0 ケーブル



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

