

## 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





# **WD200 Specifications**





Android 10, GMS (Google Mobile Service) 認定

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,

Qualcomm Snapdragon™ 660 オクタコア, 2.2 GHz , 64ビット

通信

WLAN

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

ディスプレィモードサポート

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/B\212/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

110g (バッテリ込み)

96.7mm x 60.7mm x 14.43 mm( H x W x D)

3.85V, 2050mAh Li-ポリマーバッテリ (内蔵, 交換不可)

ディスプレィ

サポート言語

システムと機能

CPU

OS

メモリ

スクリーンサイズ 3.1" カラー TFT-LCD (800 X 480) 高解像度

その他の言語

ディスプレィ(450ニット)

3 GB RAM / 32 GB Flash

超高感度静電式タッチスクリーン, 手袋対応, タッチパネル

水濡れ対応

環境仕様

重量

寸法と重量 寸法

動作温度範囲 -20° Cから50° C -20° Cから70° C 保存温度範囲 0°Cから45°C 充電温度範囲 5%~95%(結露無いこと) 相対湿度 1.5 メートル MIL-STD 810G 落下テスト

IP67 防塵・防水

ボタン/キーパッド

ON / OFF ボタン, 1x ユーザ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)

─ ソフトウェア

メインバッテリ

- 電源

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





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

