



NWear WD1 Watch und WD2 Wearable Scanner

Ihre Wearable Lösung für Lager und Logistik Anwendungen

Der WD1 GMS zertifizierte, Watch designed Mobile Computer für das Handgelenk ist kaum größer als die bekannten Smartwatches. Der Screen ist aber groß genug für Darstellungen von komplexen Applikationen.

In Verbindung mit dem WD2 Wearable Scanner, der im Standard- und Mid-Range Bereich Barcode scannen kann, ist es die perfekte Lösung für das Lager und Courier Express Parcel Anwendungen.

Ultimative Robustheit, Leistung und Produktivität mit höchstem Bedienkomfort

- \\ Ivanti Velocity pre installed
- \\ Newland Configuration Suites und Ndevor MDM Solution
- \\ IP67
- \\ 13 Megapixel Kamera – die auch 1D und 2D Barcodes scannen kann
- \\ 4G, Wi-Fi, BT 5.0
- \\ Scan to pair für die Verbindung zum WD2 Wearable 2D Scanner
- \\ WD2 wahlweise mid range oder standard range scanengine

Merkmale und Vorteile

Investitionsicherheit

- \\ Newland liefert die WD1 und den WD2 mit einer Standard Garantie von 2 Jahren.
- \\ Umfangreiches Ladezubehör für den WD2 Scanner.
- \\ Eigenes MDM System für die Verwaltung von Endgeräten und Easy Set für die Scanner Konfiguration.



WELTWEIT FÜHREND

Newland EMEA (Newland Europe BV) wurde im Jahr 2009 in den Niederlanden gegründet. Die bestehende AIDC-Welt stellte 1D-(Barcode) und 2D-Scanner (zweidimensionale Codes) als eine komplexe und exklusive Technologie dar. Mit dem Ziel, diese Geräte für Unternehmen aller Formen und Größen zugänglich zu machen, haben wir uns vorgenommen, das Scannen einfach zu machen. Newland Digital Technology Co. Ltd. ist spezialisiert auf die technologische Forschung und Entwicklung, die Herstellung und das Produktmanagement von Datenerfassungs-, Mobilkommunikations- und Zahlungsgeräten.