









Newland







Soluciones listas para implementación y escalabilidad



# **REVOLUCIONA TU LOGÍSTICA**

## W D 4

El escáner de anillo WD4 permite escaneo manos libres y tareas simultáneas con comodidad y sujeción segura. Equipado con Bluetooth 5.0, se conecta fácilmente a dispositivos móviles Ofrece confirmación de lectura con luces, sonido y vibración, una batería de hasta 10 horas, y opciones de carga múltiple para optimizar la eficiencia



### N V H 2 2 0

ofrece una excelente decodificación DPM gracias a un algoritmo avanzado, IA para posicionamiento preciso y ajustes automáticos, y un sistema de iluminación adaptable para escanear códigos complejos en diversos materiales y superficies

#### W D 1 I I

El WD1 II es un smartwatch Android 13 diseñado para entornos de trabajo exigentes, con pantalla táctil de 2.8", batería de 3300 mAh para 12 horas de uso, y conectividad Bluetooth 5.0 y WiFi dual-band. Con clasificación IP67, soporta caídas de 1.2 m y temperaturas extremas. Su procesador octa-core y memoria de 3/32 GB aseguran un rendimiento fluido y sin interrupciones.







# **REVOLUCIONA TU LOGÍSTICA**

#### W D 5

El WD5 Industrial Smartwatch, con Android 13 y procesador octa-core, ofrece conectividad WiFi 6, Bluetooth 5.1 y NFC. Su pantalla AMOLED de 2.06" y diseño IP67 lo hacen ideal para entornos industriales. Incluye escáner para códigos 1D/2D y cámara de 13 MP, permitiendo realizar múltiples tareas en un solo dispositivo





#### U





lector RFID de alto rendimiento que puede leer más de 150 etiquetas por segundo con un alcance de hasta 6 metros. Su diseño ergonómico en forma de pistola facilita su uso y, junto con el ordenador móvil MT90, permite funciones de escaneo 1D/2D, Bluetooth, WiFi y 4G. Su carcasa resistente cumple con el estándar IP65, protegiéndolo contra polvo, agua y caídas de hasta 1.2

#### S D 1 0 0

Tableta Android de 10 pulgadas diseñada para el escaneo de códigos 10 y 2D en entornos industriales y médicos. Ofrece pantalla táctil de alta resolución, procesador de ocho núcleos, 4 GB de RAM, conectividad amplia (WiFi, Bluetooth, GPS, NFC) y cumple con normas de seguridad sanitaria. Incluye una correa de mano magnética y base opcional.







# **REVOLUCIONA TU LOGÍSTICA**

N V F 2 3 0

Escáner industrial con protección IP54, permite controlar dispositivos externos. Con un avanzado algoritmo de decodificación y un sensor de alta resolución (1280×800 px), permite leer códigos DPM y códigos de barras de 3 milésimas de pulgada, ideal para automatización de bajo costo.





## SOLDIER 300

El escáner de múltiples núcleos y lente líquida de autoenfoque ofrece decodificación rápida (hasta 60 fps), configuración sencilla con NSet, y protección IP67 para entornos industriales. Incluye modelos para diferentes campos de visión, un sistema de iluminación adaptable y diversas interfaces de comunicación (RS-232, USB, Ethernet) con soporte POE.

## **Optimización Logística**

Con diseño resistente, sistemas de decodificación avanzados y autonomía prolongada, estos dispositivos permiten a los equipos realizar tareas de forma eficiente y sin interrupciones, incluso en condiciones exigentes. La conectividad de última generación y la capacidad de operar en manos libres aumentan la productividad y reducen el tiempo en cada operación. En conjunto, estos productos representan una inversión estratégica para mejorar la precisión, seguridad y eficiencia en las operaciones logisticas.

