

HH62A **HANDHELD ROBUSTO**

Sistema Operativo

Android 5.1

Procesador

Qualcomm Quad core 1.2GHz

Memoria

2GB RAM 16GB ROM

Comunicaciones

4G LTE Wi-Fi 802.11a/b/g/n Bluetooth 4.1 GPS

Pantalla

6"(720×1280) Pantalla táctil capacitiva, Gorilla Glass 3. Soporta uso de guante.



Cámara

Frontal 2 MP Trasera 8 MP con auto foco y flash

Sellado

IP67

Resistencia a caídas

1.2 metros

Batería

3.7 V, 5000 mAh

Temperatura Operativa

-10°C a 50°C

Gatillo

Opcional



Android 5.1

Códigos 1D







4G LTE













Bluetooth

El Handheld Robusto Unnion Technologies HH62A es un producto resistente y optimizado para trabajar en ambientes hostiles. Fabricado con materiales de calidad mundial, resiste a todo tipo de ambientes, tales como Depósitos, Distribución, Manufactura, Retail y más, con resistencia a altas y bajas temperaturas.

Es un dinámico dispositivo que incorpora un procesador potente y de alta velocidad Qualcomm Quad core 1.2GHz. Cuenta con Sistema Operativo Android 5.1, permite un excelente rendimiento con eficiencia y velocidad de aplicaciones de gran tamaño.

El equipo Unnion Technologies HH62A fue diseñado para que sea un producto ágil, de tamaño y peso ideal para utilizarlo en todo tipo de ambientes.

Su pantalla de 6" con Gorilla Glass 3 ultra resistente, se opera fácilmente mediante toques ligeros e incluso con guantes.

Posee un grado de protección de IP67, con tolerancia a temperaturas de -10°C a 50°C. La resistencia a caídas hasta 1.2 metros, lo convierte en dispositivo altamente robusto.

Los usuarios del handheld Unnion podrán contar con excelente conectividad por varias vías, 4G LTE, Wi-Fi, Bluetooth 4.1, GPS. Su capacidad de decodificación de códigos 1D y 2D, de alto rendimiento, permite incrementar la productividad de los usuarios con velocidades de lectura superiores.

ESPECIFICACIONES



Características Generales

Procesador: Qualcomm Quad Core 8909

Sistema Operativo: Android 5.1 Memoria: RAM 2GB LPDDR3

ROM 16GB

Expandible mediante Micro TF a 32GB

Puertos: Micro USB x1

Ranura Micro TF x1 Ranura Micro SIM x1

Ranura 3,5 mm para auriculares

Batería: 3.7V, 5000mAh

Escaner integrado: Lector Imager 1D/2D

Simbología: 1D: Code 39, Codabar, Code 128, Discrete 2 de

5, Interleaved 2 de 5, Code 93, UPC A, UPC EO, EAN 8, EAN 13,MSI, EAN 128, UPC E1, Trioptic Code 39, Bookland EAN, Coupon Code, RSS-

Limited, RSS-14, RSS-Expanded, etc.

2D: PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, Data Matrix Inverse, MaxiCode, QR Code,Aztec, Aztec Inverse Postal Codes: U.S. Postnet, U.S. Planet, U.K. Postal, Japan Postal, Australian Postal, Netherlands KIK Code, USPS 4CB/One Code/Intelligent Mail, UPU FICS Postal.

NFC

Infrarrojo

Sensores: Brújula, Sensor de Proximidad, Sensor de Luz,

Sensor de Gravedad



Características Físicas

Dimensión: 185 x 95 x 18 mm

Peso: 380 gramos

Pantalla: 6" (720 x 1280) IPS, Gorilla Glass 3, Capacitiva



Comunicaciones

WWAN: 4G LTE: 1/3/7/20/38/39/40/41 3G UMTS: 850/900/1900/2100 GSM: 850/900/1800/1900

WLAN: Wi-Fi 802.11a/b/g/n Bluetooth: 4.1 Low Energy

GPS



Características Ambientales

Sellado: IP67

Caídas: 1.2 metros

Temperatura: Operativa: -10 a 50°C

Almacenamiento: -30 a 70°C



Regulaciones y Garantía

Certificaciones: CE, MIL-STD-810G, RoHS

Garantía: 1 año de garantía de fábrica







