

HH25 HANDHELD ROBUSTO

Sistema Operativo

Android 7.0

Procesador

MT8735B QuadCore 1.1GHz

Procesador Gráfico

ARM MaliT20-MP3 450MHz

Memoria

2GB LPDDR3 RAM 16GB Flash ROM

Comunicaciones

4G

Wi-Fi 802.11a/b/g/n Bluetooth 4.1

GPS



Pantalla

5" TFT-LCD HD Capacitiva Multi Touch, Gorilla Glass

Cámara

Frontal 2MP Trasera 8MP con auto foco y flash

Sellado

IP65

Resistencia a caídas

1.2 metros

Batería

3.8V, 4000mAh

Temperatura Operativa

-10°C a 50°C



























Android 7.0

Códigos 1D

Códigos 2D

4G LTE

Wi-Fi

Bluetooth

GPS

Cámara

Sellado

Caídas 1.2m

2GB RAM

Unnion Technologies presenta el nuevo handheld robusto HH25 de gran diseño y robustez.

Rendimiento confiable

El equipo brinda un rendimiento de excelencia, facilitando el trabajo al contar con sistema operativo de última generación, procesador de cuatro núcleos y memoria RAM de 2GB.

Cuenta además con batería de 4000mAh, la cual permite operar durante la jornada de trabajo sin interrupciones

Funcionalidades destacadas

Con gran pantalla táctil de 5", diseñada para soportar uso de guantes, multi táctil y con cristal Gorilla Glass.

El terminal robusto HH25, está equipado con un potente escáner Láser 1D ó Imager 1D/2D de alto rendimiento y rapidez de lectura, incluso en códigos en mal estado.

La combinación de robustez y diseño en un mismo terminal es única, al contar con líneas sofisticadas a la vez de resistir caídas desde 1.2 metros y contar con certificación IP65 contra el ingreso de polvo y agua.

ESPECIFICACIONES



Características Generales

Procesador: MT8735B QuadCore 1.1GHz

Procesador Gráfico: ARM MaliT20-MP3 450MHz

Sistema Operativo: Android 7.0

Pantalla: 5" TFT-LCD HD Capacitiva Multi Touch

Gorilla Glass

Resolución: 720x1280

Memoria: RAM 2GB LPDDR3

ROM 16GB Expandible mediante SDHC/SDXC

a 128GB

Puertos: 1x Micro USB 2.0

1x Ranura Micro SDHC/SDXC

1x Pogo Pin

1x Ranura 3,5 mm para auriculares

1x Ranura SIM

Cámara: Frontal 2MP / Trasera 8MP con auto foco y flash

Batería: 3.8V, 4000mAh batería removible

Escáner integrado: Láser 1D ó Lector Imager 1D/2D

(opcional)

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.

Otros: Sensor de Luz, Acelerómetro, Proximidad y Brújula



Características Físicas

Dimensión: 156 x 74 x 17 mm

Peso: 260 gramos

Teclado: 4 teclas frontales y dos botones de escaneo



Comunicaciones

WWAN: 4G LTE: Banda 1/2/3/4/5/8/20/28A/28B

3G UMTS: 850/900/1900/2100 GSM: 850/900/1800/1900

WLAN: Wi-Fi 802.11a/b/g/n 2.4G+5.8G dual band WIFI

Bluetooth: 4.1 Low Energy

GPS: U-Blox Neo-7, Glonass, QZSS, GPS



Características Ambientales

Sellado: IP65

Caídas: 1.2 metros

Temperatura: Operativa: -10 a 50°C

Almacenamiento: -30 a 70°C

Humedad: 5% - 95% sin condensar



Regulaciones y Garantía

Certificaciones: CE, RoHS, IEC60529 IP65

Garantía: 1 año de garantía de fábrica

APLICACIONES





