



NAUTIZ X2

Rugged Mobility Optimized

La Nautiz X2 es la computadora de mano ideal para la plantilla de trabajo móvil de hoy en día. Con capacidades a nivel de empresa, puede manejar todas sus tareas –y sus entornos más rudos. Además, ofrece la portabilidad, sensación y sofisticación de un smartphone Android. Todo esto, y tiene la mejor calidad-precio del mercado.

Características integradas para capacidades todo-en-uno

La Nautiz X2 es un verdadero todo-en-uno: computadora, escáner, cámara y teléfono. Primero, lo básico: Cumpla con sus tareas cotidianas con la potencia de un procesador octa-core y el Android 11 OS, fácil de usar. Pero luego añada un escáner de alta calidad y alta velocidad 1D/2D con tres botones dedicados para escanear. La cámara integrada ofrece la claridad y versatilidad de 8 megapíxeles, con autoenfoco y flash. Y, por si fuera poco, la Nautiz X2 tiene toda la funcionalidad de comunicación que necesita; úselo como teléfono o envíe y reciba datos a través de WLAN, BT, 4G / LTE y NFC. Y Google GMS le brinda acceso completo a las aplicaciones de Google Maps y Google Play Store. La Nautiz X2 es una superestrella robusta con eficiencia en su núcleo.

Un diseño bien pensado, una ergonomía superior

El toque maestro es combinar toda esta funcionalidad –además de una durabilidad robusta– en un dispositivo que sencillamente resulta agradable de tener en la mano. Ninguna otra computadora manual le permite hacer su trabajo con la combinación del tamaño pequeño, el peso liviano y el diseño estilizado de la Nautiz X2. Hay que sentirlo para creerlo.

Y, naturalmente, robustez

La Nautiz X2 aprovecha las décadas de experiencia de Handheld fabricando computadoras móviles robustas, suficientemente fuertes como para funcionar de manera óptima en rudos entornos

al exterior... y en su almacén. Tiene calificación IP65 y satisface las exigentes normas de pruebas MIL-STD-810G - construida para sobrevivir a caídas repetidas y a temperaturas extremas, y para funcionar igual de bien en entornos polvorientos como bajo una fuerte lluvia. Cuento con ello. Y una movilidad robusta incluye también un agarre increíble, un display de 4.7" legible a pleno sol y una pantalla capacitiva con la rudeza del Gorilla Glass y la respuesta de la sensibilidad multi-toque.

Pistol grip, soporte para muñeca y otros accesorios

El Nautiz X2 no solo está repleto de características, sino que también viene con una línea completa de accesorios enfocados en la empresa para mejorar la eficiencia de su equipo: fundas y soportes para vehículos; soportes de muñeca y pistol grip; o, su elección de lector UHF o un escáner de largo alcance. Además, con MaxGo, la solución de administración de dispositivos móviles de Handheld, puede facilitar configuraciones personalizadas para una experiencia segura y curada en todos sus dispositivos Android de Handheld.

Dimensions

150 mm x 73 mm x 16 mm (5.9" x 2.9" x 0.6")

Weight

230 g (8.11 oz)

Processor

MediaTek Helio P22 MT6762, 8 cores 2.0 GHz

Graphics

IMG PowerVR GE8320

RAM and Storage

4 GB / 64 GB

Operating System

Android 11 (GMS)

Display

4.7" capacitive multi-touch
720x1280 pixels
Sunlight readable
Glove/rain mode
Corning® Gorilla® Glass

Buttons

Front

Home, task manager, scan, return

Side

2x FN, volume up/down, power

Battery

Standard

3.8V 3600 mAh (13.68Wh)
Field replaceable

Extended

3.8V 7200 mAh (27.36Wh)
Field replaceable

Ports

Micro USB 2.0, OTG
Docking connector
Back connector for expandability
3.5mm headphone jack
1x micro SDXC (256GB)
1x micro SIM

Communication

Cellular (WWAN)

Global:
2G (850,900,1800,1900)
3G (1,2,5,8)
4G/LTE (1,3,7,8,20,34,38,39,40,41)
NA:
2G (850,900,1800)
3G (1,2,4,5)
4G/LTE (1,2,3,4,5,7,12,17,28A/B,41)

Wireless LAN

2.4 GHz + 5 GHz
802.11 a/b/g/n/r/ac

PAN

BT 5.0 LE

NFC

13.56 MHz
ISO 14443A/B, ISO 15693

Audio

Rear-facing speaker
Microphone

Positioning

GPS/AGPS/GLONASS/Galileo/BeiDou

Scanner

1D Laser (Zebra SE965HP)
2D Imager (Honeywell N6703)

Camera

8 megapixel with autofocus and flash

Sensors

Accelerometer
Vibration
Proximity
Ambient light

Environment

Operating

-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
MIL-STD-810G, Method 501.5 Procedure II

Storage

-40°C to 60°C (-40°F to 140°F)
MIL-STD-810G, Method 501.5/502.5 Procedure I

Drop / Shock

26 drops from 1.2 m (4 ft)
MIL-STD-810G, Method 516.6 Procedure IV

Vibration

MIL-STD-810G, Method 514.6 Procedures I, II

Sand / Dust

IP65, IEC 60529

Water

IP65, IEC 60529

Humidity

0 ~ 95% (non-condensing)
MIL-STD-810G, Method 507.5

Altitude

4572 m (15,000 ft.)
MIL-STD-810G, Method 500.5 Procedure I

Options

For options and accessories, please see
www.handheldgroup.com/nautiz-x2

