



NAUTIZ X2

Rugged Mobility Optimized

O Nautiz X2 é o handheld ideal para força de trabalho móvel de hoje. Com capacidades de nível empresarial, ele pode lidar com todas as suas tarefas – e seus ambientes severos. Além disso, ele oferece a portabilidade, sensação e sofisticação de um smartphone Android. Tudo isso, e ele é o melhor valor no mercado.

Recursos integrados para capacidades completas

O Nautiz X2 é um verdadeiro "tudo-em-um": um computador, um scanner, uma câmera e um telefone. Primeiro, o básico: Executar suas tarefas diárias com a potência de um processador octa-core e um sistema operacional Android 11 simples de usar. Mas, em seguida, adicionar um scanner 1D/2D de alta qualidade e alta velocidade com três botões exclusivos para digitalização. A câmera integrada oferece a clareza e versatilidade de 8 megapixels, com foco automático e flash. E, além disso, o Nautiz X2 possui toda a funcionalidade de comunicação que você precisa; use-o como um telefone ou envie e receba dados através de WLAN, BT, 4G / LTE e NFC. E Google GMS fornece acesso total aos aplicativos do Google Maps e da Google Play Store. O Nautiz X2 é um superstar robusto, com eficiência em seu núcleo.

Design inteligente, ergonomia superior

O verdadeiro truque é combinar toda esta funcionalidade – mais durabilidade robusta – em um dispositivo que simplesmente fica confortável na sua mão. Nenhum outro dispositivo portátil permite que você faça o seu trabalho com a combinação de tamanho pequeno, peso leve e design elegante do Nautiz X2. Você tem que se sentir pra crer.

E, claro, robustez

O Nautiz X2 aproveita décadas de experiência da Handheld na construção de computadores móveis robustos resistentes o suficiente para triunfar em severos ambientes ao ar livre... e no seu

armazém. Ele é classificado IP65 e atende aos padrões rigorosos de testes MIL-STD-810G – construído para sobreviver a quedas repetidas e temperaturas muito severas, e funcionar igualmente bem em ambientes com poeira ou sob forte chuva. Confie nele. E a mobilidade robusta também inclui um visor de 4,7 polegadas incrivelmente nítido e legível sob luz solar, e uma tela capacitiva com a tenacidade do Gorilla Glass e a capacidade de resposta da sensibilidade multi toque.

Punho da pistola, suporte de pulso e outros acessórios

O Nautiz X2 não é apenas repleto de recursos, ele vem com uma linha completa de acessórios focados na empresa para aprimorar a eficiência de sua equipe: coldres e berços para veículos; suportes de punho e alças de pistola; ou sua opção de leitor UHF ou scanner de longo alcance. Além disso, com o MaxGo, a solução de gerenciamento de dispositivos móveis do dispositivo portátil, você pode facilitar as configurações personalizadas para uma experiência segura e com curadoria em todos os seus dispositivos Handheld Android.

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

