

NAUTIZ X41

Second to none

Embora a tela sensível ao toque seja comum no mundo de hoje, algumas aplicações ainda exigem um teclado numérico real. O Nautiz X41 robusto oferece as duas opções. Com o poderoso Android 11, ele vem com opção de leitor 1D ou gerador de imagens 2D, além de uma câmera de 8 megapíxeis, NFC e muito espaço de armazenamento. Este dispositivo portátil e robusto captura dados por meio de gestos com toque capacitivo ou botões físicos e protege suas informações graças aos recursos integrados de segurança e comunicação.

Um dispositivo portátil realmente robusto

De almoxarifados a pátios de expedição, veículos de transporte ou locais de serviços públicos, o Nautiz X41 robusto acompanha você em qualquer lugar. O Nautiz X41 tem classificação IP65 e é testado em conformidade com as normas de robustez MIL-STD-810G do exército dos EUA. Por isso, resiste com vigor a temperaturas extremas, quedas, vibrações, umidade, poeira ou água. O Gorilla Glass confere durabilidade ainda maior à tela multitoque de 4 polegadas, que conta com o modo chuva e o modo luva, para uma experiência aperfeiçoada em qualquer condição climática.

Capture dados com um teclado físico

Um teclado físico de 23 teclas proporciona funcionalidade e versatilidade para quem precisa de entrada rápida de dados e também para usuários que inserem dados usando luvas. O teclado do Nautiz X41 inclui teclas de função programáveis e um botão físico de leitura. Com suas diversas opções de entrada de dados, o Nautiz X41 oferece suporte a empresas que usam software legado ou os aplicativos Android mais recentes.

A ferramenta multifuncional perfeita para empresas

O Nautiz X41 sai de fábrica com os recursos de que você precisa. Use-o como telefone ou envie e receba dados via WLAN, BT, 4G/LTE e NFC. Com um leitor de código de barras 1D integrado de alta velocidade ou um gerador de imagens 2D com óptica de alta densidade, é possível trabalhar na separação rápida de pedidos, ordens de serviço sem erros e envio e recebimento sem dificuldades. Além disso, o Nautiz X41 vem com câmera de 8 megapíxeis e GPS integrado para uma navegação tranquila. O Android 11 com certificação GMS permite acesso a todos os aplicativos do Google, inclusive a Play Store e o Google Maps.

Acessórios para eficiência

O Nautiz X41 dispõe de acessórios especialmente projetados, como suportes e coldres, possibilitando mais eficiência, precisão e satisfação no trabalho da equipe. Continue o trabalho sem interrupções com a melhor combinação de bateria e carregamento.

MDM e preparo rápidos com o MaxGo

Para implementações mais rápidas – incluindo configurações personalizadas de dispositivo, preparo e segurança – conte com o MaxGo. O pacote gratuito de ferramentas de gerenciamento da Handheld para Android permite configurar sua frota de Nautiz X41 uma única vez e, então, aplicar as configurações em todos os dispositivos com a simples leitura de um código de barras. Afinal, o trabalho não para quando chega a hora de introduzir novas ferramentas de gerenciamento e, com o Nautiz X41, não precisa parar.



NAUTIZ X41

Dimensions

168 mm x 71 mm x 26 mm (6.6" x 2.8" x 1")

Weight

270 g (9.5 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" capacitive multi-touch 480×800 pixels Sunlight readable Glove/rain mode Corning® Gorilla® Glass

Buttons

Front

Numeric 23 keys, with backlight

Side

2x FN, power

Battery

3.8V 4400 mAh (16.72 Wh) Field replaceable

Ports

Type-C, OTG Docking connector 1x micro SDXC (128GB) 1x Micro-SIM

Communication

Cellular (WWAN)

Global

2G (850, 900, 1800, 1900)

3G (1, 5, 8)

4G/LTE (1, 3, 5, 7, 8, 20, 34, 38, 39, 40, 41)

North America

2G (850, 1800, 1900)

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 802.11a/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 SE965) 2D imager (Honeywell N6703HD)

Cameras

Rear

8 megapixel with autofocus and flash

Sensors

Gyroscope Accelerometer Magnetometer Proximity Ambient light

Compass

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 1.22 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-x41



