



NAUTIZ X2

Rugged Mobility Optimized

Nautiz X2 on ihanteellinen kämmentietokone tämän päivän liikkuvien työntekijöiden tarpeisiin. Yritystason suorituskyvyllä varustettuna se pystyy hoitamaan kaikki tehtävät – ja selviytymään vaativammassakin ympäristöissä. Lisäksi se tarjoaa Android-älypuhelimien kannattavuuden, tunteen ja kehittyneisyyden. Se tarjoaa kaiken tämän ja parhaan arvon markkinoilla.

Kaikki yhdessä -suorituskyvyn integroidut ominaisuudet

Nautiz X2 on todellinen ”kaikki yhdessä”: tietokone, skanneri, kamera ja 4G/LTE-puhelin. Aluksi perusasiat: Suorita päivittäiset tehtäväsi kahdeksantuntisen suorittimen ja helppokäyttöisen Android 11 käyttöjärjestelmän avulla. Voit käyttää korkealaatuista ja nopeaa 1D/2D viivakoodilukijaa kolmen Scan-painikkeen avulla. Integroitu kamera tarjoaa 8 megapikselin tarkkuuden ja joustavuuden, automaattitarkennuksen ja salamavalon. Ja kaiken kruunaa se, että Nautiz X2:ssa on puhelintoiminnallisuus, jota odotat tavalliselta älypuhelimelta. Lisäksi siinä on WLAN, BT, 4G ja NFC. Google GMS asettaa Nautiz X2:n eri asemaan kuin yrityksen perinteiset kämmentietokoneet, minkä ansiosta voit ladata Play Store -sovelluksia ja käyttää Google Maps -karttoja. Nautiz X2 on lujitettu supertähti, jonka tehokkuus piilee sen ytimessä.

Harkittu muotoilu, ylivoimainen ergonomia

Todellinen temppu on yhdistää kaikki tämä toiminnallisuus – ja lujitettu kestävyys – laitteeseen, joka yksinkertaisesti tuntuu hyvältä kädessä. Mikään muu kämmentietokone ei tarjoa Nautiz X2:n pienen koon, kevyen painon ja sulavalinjaisen muotoilun yhdistelmää. Voidaksesi uskoa sinun täytyy tunnustella, miltä se tuntuu.

Ja tietenkin kestävyys

Nautiz X2 käyttää hyväkseen Handheld'n vuosikymmenien kokemusta lujitettujen mobiilitietokoneiden valmistuksesta, jotka ovat suunniteltuja kestämaan ankaria ulkoympäristöjä ... ja varasto-

olosuhteita. Nautiz X2 on IP65-luokan laite ja täyttää MIL-STD-810G sotilasstandardien tiukat vaatimukset – se kestää toistuvia pudottamisia, äärimmäisiä lämpötiloja ja toimii yhtä hyvin pölyisissä ympäristöissä kuin rankkasateessakin. Liikkuvaan työhön ankarissa olosuhteissa sopii uskomattoman kirkas 4,7 tuuman kapasitiivinen näyttö, jota voi lukea auringonvalossakin. Näyttö on iskunkestävää gorillalasia ja se reagoi monikosketukseen.

Pistoolikahva, rannekekiinnitys ja muut lisävarusteet

Nautiz X2 ei ole vain laite täynnä ominaisuuksia, vaan sen mukana on saatavana koko yrityskeskeisten lisävarusteiden kirjo, joka parantaa tehokkuutta; erilaiset kantokotelot, ajoneuvotelakointiratkaisut, rannekeinnikkeet ja pistoolikahvat. Myös UHF-lukija ja pitkänmatkan viivakoodilukija on saatavilla. Lisäksi Handheld'n MaxGo mobiililaitteiden hallintaratkaisun avulla voit konfiguroida ja hallita Android laitteitasi tehokkaasti.

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

