

NAUTIZ X2

OPTIMALIZOVANÁ ODOLNOST A MOBILITA



handheld

NAUTIZ X2

OPTIMALIZOVANÁ ODOLNOST A MOBILITA

Nautiz X2 je ideální kapesní počítač pro práci v terénu. Je předurčen i pro profesionální podnikové nasazení ve velmi náročném prostředí. A navíc nabízí mobilitu a sofistikovanost smartphonu s OS Android. To vše za nejlepší cenu na trhu.

Vše v jednom

Nautiz X2 je skutečně zařízení „vše v jednom“: počítač, skener, fotoaparát a 4G/LTE telefon. S čtyřjádrovým procesorem v uživatelsky příjemném prostředí OS Android 6.0 Marshmallow lehce zvládne všechny úkoly dne. Přičtete vysoce kvalitní a rychlý 1D/2D skener se třemi vyhrazenými tlačítky a integrovaný 8 Mpix fotoaparát s automatickým zaostřováním a bleskem. A k tomu všemu má Nautiz X2 veškerou funkcionalitu, kterou očekáváte od smartphonu. Navíc máte k dispozici Google GMS, které umožní stahovat Play Store aplikace a používat Google Maps. Nautiz X2 je výkonný a odolný produkt.

Promyšlený design a vynikající ergonomie

Kombinace funkcionality, vysoké odolnosti a perfektní ergonomie je klíčem k úspěchu. Žádný jiný polní počítač Vám neumožní pracovat s přístrojem tak malých rozměrů, tak lehkým a elegantním. Musíte si to vyzkoušet, abyste uvěřili.

Odolnost je základ

Při navrhování Nautiz X2 bylo s výhodou využito mnohaletých zkušeností s vývojem mobilních zařízení; dostatečně odolných, aby mohla být úspěšně používána v drsném venkovním prostředí nebo ve Vašem skladu. Má stupeň krytí IP65, splňuje přísné standardy normy MIL-STD-810G. X2 je navržen tak, aby vydržel opakované pády, extrémní provozní teploty, a aby dobře fungoval jak v prašném prostředí, tak v dešti. 4.7" velký kapacitní displej s ostrým obrazem a odolným Gorilla Glass je dobře čitelný na přímém slunci a citlivě reaguje na vícedotykové ovládání.

Ideální poměr cena/výkon

Pravděpodobně nejužasnější věc na Nautiz X2 je fakt, že může vykonávat spoustu úkolů se samozřejmou ergonomickou elegancí a za příznivou pořizovací cenu. Handheld dodává nejlepší kombinace výkonu, spolehlivosti a vysoké hodnoty po řadu let – nyní přebírá štafetu Nautiz X2 a vynáší ji do nových výšek.

Rozměry	150 mm x 73.5 mm x 16 mm
Hmotnost	230 g
Procesor	1.3 GHz quad-core ARM® Cortex-A53 MPCore™
Paměť/Disk	16 GB ROM / 2 GB RAM
Operační systém	Android 6.0 Marshmallow
Displej	4.7" IPS panel s rozlišením 1280x720
Tlačítka	Čtyři tlačítka na přední straně
Baterie	Lithium polymer nabíjecí 3300 mAh (12.21Wh)
Konektivita	Micro USB 2.0 Dokovací konektor pro nabíjení 3.5mm jack pro sluchátka
I/O slot	SIM (uživatelsky přístupný) MicroSD/MicroSDHC slot (uživatelsky přístupný)
Komunikace	
Audio	Vestavěný: mikrofon/jack sluchátek
PAN	BT 4.0 LE
Mobil (WWAN)	GSM / HSPA+ (3G) / LTE (4G)
Wireless LAN	WLAN 802.11a/b/g/n (Dual-band WLAN: 2.4G+5G)
NFC	NFC 13.56MHz, ISO14443A/14443B/15693
Fotoaparát	8 Megapixelový fotoaparát s automatickým ostřením a LED bleskem
Skener	1D Laserový skener (Motorola SE965HP) nebo 1D/2D Imager (Honeywell N6603)
Senzory	GPS/GLONASS, Akcelerometr, Osvětlení/Přiblížení
Prostředí	
Pracovní:	-20°C až 50°C MIL-STD-810G, Metoda 501.5 Procedura II
Skladování:	-20°C až 60°C MIL-STD-810G, Metoda 501.5/502.5 Procedura I
Pády:	26 pádů z 1.22 m MIL-STD-810G, Metoda 516.6 Procedura IV
Vibrace:	MIL-STD-810G, Metoda 514.6 Procedura I & II
Písek a prach:	IP65, IEC 60529
Voda:	IP65, IEC 60529
Vlhkost:	0 ~ 95% (nekondenzující) MIL-STD-810G, Metoda 507.5
Nadmořská výška:	4572 m MIL-STD-810G, Metoda 500.5 Procedura I
Možnosti	Stojánek Držák do auta Obal Ochranná fólie displeje Sluchátka Stojánek pro nabíjení čtyř kusů

Geotronics Praha

GEOTRONICS Praha, s. r. o., Pikovická 206/11, 147 00 Praha 4
tel.: +420 296 801 186, e-mail: gis@geotronics.cz, www.geotronics.cz, www.geoshop.cz

handheld
AUTHORIZED RESELLER