

NAUTIZ X6

THE ULTRA-RUGGED ANDROID PHABLET



handheld

www.handheldgroup.com

NAUTIZ X6

THE ULTRA-RUGGED ANDROID PHABLET

De perfil pequeño y gran impacto

Nautiz X6 une lo mejor de una tableta convencional y de un handheld robusto tradicional en un solo dispositivo. Cuenta con una pantalla amplia y funcionalidad de una tableta, combinada con la robustez de un handheld fabricado para cualquier entorno. Disfrute de una pantalla táctil ancha de seis pulgadas, que se puede leer al sol y cuenta con vidrio de protección Gorilla Glass súper-endurecido. Así todo, esta combinación ganadora sigue siendo liviana y superdelgada, convirtiéndose en una phablet perfecta para cargar a cualquier parte.

Capacidades prácticas para un mundo robusto

La phablet Android ultra robusto Nautiz X6 es ideal para aplicaciones difíciles tales como topografía o SIG, y cuenta con un receptor superior u-blox NEO-M8N que permite navegar con alta precisión utilizando GPS o Galileo. En los depósitos podrá leer etiquetas NFC o escanear y seguir el rastro de virtualmente cualquier cosa solo con presionar un botón. Las cámaras de alta resolución frontal y trasera capturan imágenes detalladas, y una variedad de sensores llevan a cabo múltiples tareas. Nautiz X6 encaja perfectamente en su fuerza laboral móvil, sin importar si trabaja en el área de servicios públicos, alimentación, posventa, SIG, almacenaje o logística.

Diseñado específicamente para trabajos al aire libre

Quienes trabajan en terreno necesitan una herramienta capaz de ser utilizada en cualquier parte y que dure el turno completo. El ultra robusto Nautiz X6 cubre ambos requisitos. Cumple una amplia gama de normas de pruebas MIL-STD-810G en cuanto a fluctuación de temperatura, caídas, vibración, humedad y altitud. El grado de protección IP67 implica que Nautiz X6 es totalmente a prueba de polvo y agua. También tiene una tremenda capacidad para permanecer encendido; su batería robusta, que puede ser reemplazada por el usuario, puede trabajar incluso varios turnos con una sola carga.

Android Oreo es sinónimo de gestión perfecta

Tal como todos los computadores robustos handheld, la phablet Nautiz X6 es una herramienta de comunicación increíblemente versátil. Android Oreo trae consigo importantes beneficios en cuanto a velocidad y batería. Además, Android for Enterprise, combinado con el programa MaxGo desarrollado por Handheld, facilita la implementación en grandes empresas.

Accesorios robustos para mayor eficiencia

Nautiz X6 cuenta con una larga lista de opciones que permiten configurarlo según las necesidades de los trabajadores en terreno. Podrá agregar un sistema 2D Imager o accesorios, tales como, soporte para vehículo, montaje en poste, lápiz, etc., para adaptar su phablet Android robusta y hacer el trabajo más fácil, rápido y eficiente.

Dimensiones	192 mm x 91 mm x 14.5 mm (7.5" x 3.5" x 0.5")
Peso	380 g (13.4 oz), with extended battery
Procesador	Qualcomm® Snapdragon 626 MSM8953 Pro, 8 cores 2.2 GHz
Graficos	Adreno 506
RAM & Almacenaje	4 GB / 32 GB
Sistema Operativo	Android 8.0 Oreo (GMS)
Pantalla	<ul style="list-style-type: none"> • 6" capacitive multi-touch • 1080x1920 pixels • Legible en el sol • Modalidad Guante/Lluvia • Corning® Gorilla® Glass
Botones	
Frente:	F1, F2, F3, Power
Lado:	FN, Volume up/down
Batería	
Standard:	TBA
Extended:	3.8V 8000 mAh (30.4 Wh), field replaceable
Puertos	<ul style="list-style-type: none"> • Type-C, Qualcomm quick charge 3.0, OTG • GNSS antenna connector • Back connector for expandability • 1x micro SDXC (128 GB) • 2x Nano-SIM
Comunicacion	
Celular (WWAN):	2G (850,900,1800,1900) 3G (1,2,5,8) 4G/LTE (1,2,3,4,5,7,8,17,20,28,38,39,40,41)
Inalambrico LAN:	2.4G/5G 802.11a/b/g/n/ac
PAN:	BT V4.1
NFC:	13.56 MHz ISO 14443A/B, ISO 15693
Audio:	Headphone support via Type-C Front-facing speaker x3 microphones for noise suppression
Posicionamiento	Dedicated u-blox GNSS receiver GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou
Camaras	
Trasera:	13 megapixel con auto-focus and flash
Frontal:	5 megapixel
Sensores	Gyroscope, Compass, Accelerometer, Pressure, Proximity, Ambient light
Ambiental	
Operacional:	-20°C to 55°C (-4°F to 131°F) MIL-STD-810G, Method 501.5/502.5 Procedure II
Almacenaje:	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F) MIL-STD-810G, Method 501.5/502.5 Procedure I
Caídas/shock:	26 caídas desde 1.2 m (4 ft) MIL-STD-810G, Method 516.6 Procedures I & IV
Vibración:	MIL-STD-810G, Method 514.6 Procedure I
Arena y Polvo :	IP67, IEC 60529
Agua:	IP67, IEC 60529
Humedad:	0% ~ 95% (non-condensing) MIL-STD-810G, Method 507.5 Procedure II
Altitud:	4572 m (15.000 ft) MIL-STD-810G, Method 500.5 Procedures I & II
EMC/EMI:	MIL-STD-461F: CE101, CE102, CS101, CS114, CS115, CS116, RE101, RE102, RS101, RS103
Opciones	For options and accessories, please see www.handheldgroup.com/nautiz-x6

Handheld Group AB es un fabricante y proveedor mundial de PDAs y computadoras móviles robustas. Junto con sus socios, Handheld ofrece soluciones de movilidad completas a las empresas en industrias como la logística, la silvicultura, la geodesia, transporte público, construcción, servicio y mantenimiento, militar y de seguridad. Handheld Group de Suecia cuenta con subsidiarias en Suecia, Finlandia, Holanda, Italia, Alemania, Suiza, Australia, Reino Unido y los EE.UU.

handheld
www.handheldgroup.com