

# NAUTIZ X4

WORK-READY, FIELD-TOUGH



**handheld**

[www.handheldgroup.com](http://www.handheldgroup.com)

# NAUTIZ X4

## WORK-READY, FIELD-TOUGH

Unendo la tecnologia mobile più all'avanguardia alla vera funzionalità sul campo, il palmare robusto Nautiz X4® è uno strumento resistente progettato per il lavoro outdoor: è ricco di funzioni, compatto e davvero portatile e offre una soluzione informatica affidabile per ambienti di lavoro impegnativi.

Il Nautiz X4 ha tutto quello che ti serve per eseguire il lavoro in mobilità. Presenta un touchscreen resistivo a luminosità elevata che fornisce uno spazio di lavoro mobile generoso e pratico, senza per questo sacrificare la portabilità: questa unità ultra-robusta pesa soltanto 330 grammi (11,6 once). Il dispositivo è dotato di uno scanner laser a elevate prestazioni o di un imager 2D per le attività di scansione di codici 1D e 2D. Esso integra anche una fotocamera da 5MP con autofocus e flash a LED. Un ricevitore GPS integrato targato u-blox®, leader globale nella tecnologia di posizionamento per uso professionale in campo, offre funzionalità di navigazione integrate. Le opzioni di connettività multiple, tra cui le reti 3G e Wi-Fi, ti tengono sempre connesso ovunque tu vada.

Il Nautiz X4 multifunzionale funziona con sistema operativo Android 4.2 o Windows Embedded Handheld 6.5. Il suo processore da 1 GHz ad alta velocità, 512 MB di RAM e 1 GB di memoria Flash garantiscono che questo dispositivo sarà in grado di gestire qualsiasi compito gli venga affidato.

Oltre ad essere un potente dispositivo in campo, il Nautiz X4 è anche costruito in modo da poter resistere a un uso massiccio, compresi urti e cadute, ed è in grado di sostenere i fattori ambientali più impegnativi, come sbalzi estremi di temperatura, polvere e acqua, come dimostrato dai test di resistenza più severi del settore e degli standard militari. Il Nautiz X4 è certificato IP65 ed è conforme ai severi standard MIL-STD-810G. Ciò significa che puoi usare il Nautiz X4 sotto la pioggia fitta, alla luce del sole, nella nebbia o polvere e, quando avrai finito, sciacqualo e mettilo nel bagagliaio, insieme al resto della tua attrezzatura.

Uno strumento prezioso per la gestione di magazzini, logistica, servizio sul campo, soccorso, pubblica sicurezza e settori analoghi, il palmare robusto Nautiz X4 è progettato per andare ovunque ti porti il tuo lavoro.

<b>Dimensioni</b>	156 mm (6.1") x 74 mm (2.9") x 25.5 mm (1.0")
<b>Peso</b>	330 g (11.6 oz)
<b>Ambiente</b>	
<i>Temperatura operativa:</i>	-20°C a 55°C (-4 °F a 131 °F) MIL-STD-810G, Metodo 501.5 Procedura II MIL-STD-810G, Metodo 502.5 Procedura II, III
<i>Temperatura magazzino:</i>	-25°C a 70°C (-13 °F a 158 °F) MIL-STD-810G, Metodo 501.5 Procedura I, MIL-STD-810G, Metodo 502.5 Procedura I
<i>Cadute:</i>	26 cadute da 1.22 metri su calcestruzzo, MIL-STD-810G, Metodo 516.6, Procedura IV Rotolamenti: 500 volte da 1 metro come da specificazione IEC 60068-2-32
<i>Vibrazioni:</i>	MIL-STD-810G, Metodo 514.6, Procedure I & II
<i>Sabbia e Polvere :</i>	IP65, IEC60529
<i>Acqua:</i>	IP65, IEC60529
<i>Umidità:</i>	MIL-STD-810G, Metodo 507.5
<i>Altitudine:</i>	4572 m (15.000 ft) MIL-STD-810G, Metodo 500.5 Procedura I
<b>Processore</b>	Texas Instruments AM3715 1 GHz
<b>Memoria/Disco</b>	512 MB RAM/1 GB Flash
<b>I/O slot</b>	SIM (accessibile dall'utente) MicroSD/MicroSDHC slot (accessibile dall'utente)
<b>Sistema Operativo</b>	Windows Embedded Handheld 6.5 Professional Android 4.2.2
<b>Schermo</b>	3.5" VGA High Brightness, leggibile alla luce solare touch resistivo
<b>Tastiera</b>	Numerica o QWERTY
<b>Batteria</b>	Ioni di Litio ricaricabile 4000 mAh (14.8 Wh)
<b>Connessioni</b>	Micro USB 2.0 OTG Connettore per docking USB Client/Host con ingresso alimentazione Connettore 3.5mm per cuffia Ethernet (via cradle opzionale o docking station)
<b>Comunicazioni</b>	
<i>Audio:</i>	Integrati: Altoparlante, Microfono, Ricevitore audio, funzione vibrazione
<i>PAN:</i>	BT 2.1 EDR
<i>Cellulare (WWAN):</i>	3.8G GSM HSPA+/HSUPA o CDMA EVDO Rev. A, voce e dati
<i>Wireless LAN:</i>	802.11 b/g/n; WEP / WPA / WPA2 / WEP, RC4 Algorithm / TKIP, RC4 Algorithm / AES, Rijndael Algorithm EAP-FAST / EAP-TLS / EAP-TTLS / PEAP-GTC / PEAP-MSCHAPv2 / PEAP-TLS / LEAP
<b>Navigazione</b>	Integrata con u-blox® GPS
<b>Camera</b>	5-megapixel camera con autofocus e LED Flash
<b>Scanner</b>	1D Laser scanner (Honeywell N4313) o 2D Imager (Honeywell N560x - Gen6)
<b>Accessori</b>	Stylus pen, cinghietta, batteria ricaricabile, inclusi alimentatore AC ricaricabatterie, cavo USB, pellicola protettiva LCD
<b>Opzioni</b>	• Cradle da tavolo con Ethernet • Cradle veicolare • Custodie • Caricabatterie a Quattro slot • Cuffie • Pellicole protettive schermo

Handheld Group AB è un fornitore globale di PDA e computer portatili rugged. Insieme ai propri partners Handheld propone soluzioni complete per la mobilità in settori professionali come logistica, ambiente forestale, geodesia, trasporto pubblico, edilizia, manutenzione & service, militare e sicurezza. Handheld Group svedese ha filiali in Svezia, Finlandia, Benelux, Italia, Germania, Svizzera, Australia, UK e USA.

**handheld**  
www.handheldgroup.com