



**AGX Algiz XRW  
RFID Laptop  
(IP65 & MIL-STD-810G)**

**Produkt-Beschreibung**

**Leistungsmerkmale**

Der Algiz XRW repräsentiert einen weiteren revolutionären Schritt in der Mobile Computing Welt. Das robuste Notebook kombiniert beispiellose Performance im Feld mit einem schlanken, leichten und kompaktem Design. Dies ist einzigartig! Der Algiz XRW bringt die erwartete Zuverlässigkeit und Produktivität. Er hat eine vollständige Tastatur, ein 10,1" Widescreen Touch-Display mit MaxView Technologie, einen leistungsfähigen 2,0 GHz Intel Atom Prozessor, 2 GB DDR2 RAM und 64 GB SSD Flash. Das Betriebssystem ist MS Windows 7 Ultimate.

**RFID für alle Fälle**

Der Algiz XRW hat eine umfangreiche Anzahl an Anschlüssen für externe Geräte. Technologien wie WLAN, Bluetooth, Optional: 3,5G Modem, 2Mega Pixel Kamera, GPS erfüllen sämtliche Anforderungen für mobile Anwendungen. Ein RJ45 port (Ethernet über Cradle) und 1 USB 2.0 ports erlaubt den Anschluss von notwendigen externen Optionen wie z.B. Drucker, Tastaturen oder anderer Peripheriegeräte.

Das absolute Highlight ist die Möglichkeit den Algiz XRW mit allen gängigen RFID\* Technologie Modulen auszustatten (LF 125kHz, HF 13,56MHz oder UHF 868MHz). Diese können parallel mit dem 2D Imager betrieben werden und lassen somit keinerlei Wünsche in der modernen Warenverfolgung offen.

**Effizienz**

Mit dem SD-Karten Slot können im Feld Daten einfach gesichert werden. Zudem stehen noch USB 2.0 oder RS232 als Schnittstelle zur Verfügung. Das optionale Kensington Lock sichert den Algiz XRW vor Diebstahl.

**Ergonomie**

Zudem verfügt der XRW noch über eine 2 Megapixel Kamera und ermöglicht so beispielsweise eine Videokonferenz im Feld. Das 10,1" Display ist im Freien unter allen Lichtverhältnissen deutlich lesbar. Die neue MaxView Technologie liefert auch im direkten Sonnenlicht einen einzigartigen Kontrast.

<b>Artikel Nr:</b>		<b>AGX Algiz XRW</b>
<b>Typische Anwendungsgebiete:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Industrie</li> <li>•Finanzen</li> <li>•Casino</li> <li>•Versicherungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Gesundheitswesen</li> <li>•Erziehung</li> <li>•Empfang</li> <li>•Transportwesen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Fahrzeug Wartung &amp; Diagnose</li> <li>•Automotive</li> <li>•POS</li> <li>•Pharma</li> <li>•Security</li> </ul>

**Contact:**

sales@agilox.com  
www.agilox.com

Technische Spezifikationen	AGX Agliz XRW
Maße	260mm x 178 mm x 40 mm (10.2" x 7.0" x 1.6")
Gewicht	1.5 Kilo (3.3 lb)
Betriebstemperatur	-20 °C to 55 °C (-4 °F to 131 °F) MIL-STD-810G, Method 501.5 Procedure II, MIL-STD-810G, Method 502.5, Procedure I, II, III
Lagertemperatur	-40 °C to 55 °C (-40 °F to 131 °F) MIL-STD-810G, Method 501.5 Procedure II, MIL-STD-810G, Method 502.5, Procedure I, II, III
Fallhöhe	26 Stürze aus 1,22 m (4 ft) MIL-STD-810G, Methode 516.6, Prozedur IV
Vibration	MIL-STD-810G, Methode 514.6 Prozedure I & II
Sand & Staub:	IP65, MIL-STD-810G
Wasser:	IP65, MIL-STD-810G
Feuchtigkeit	MIL-STD-810G, Methode 507.5, 90% RH Temp.-Zyclus 0 °C/70 °C
Höhe	4572 m (15.000 ft) bei 22 °C (73 °F)
Processor	Intel® ATOM™ Z550 2.0 GHz/US15W chipset
Memory / Laufwerk	2GB RAM/64 GB solid state hard drive
Betriebssystem	Microsoft Windows 7 Ultimate
Display	10.1" touchscreen 1366x768 Auflösung LED high brightness, MaxView™ Technology
Keyboard	Keyboard mit touch pad. English, French, Spanish, Italian, German, Nordic Sprachen optional. Keyboardbeleuchtung mit 2 LEDs
Akku	1 x AKKU 5200mAh, 57.72Wh, 8 Std.
Anschlüsse	2 x USB 2.0 port 1 x 9-pin serial RS-232 port 1 x DC power input 1 x SD Slot 1 x VGA 1 X RJ45 für Ethernet 10/100/1000 LAN Docking Connector (Contact Pin Type) 2 Lautsprecher/Mic Microphone input jack Headset Jack Receiver (Audio In)
RFID LF*	Integrierter LF 125kHz Reader
RFID HF*	v HF 13,56MHz Reader (ISO15693 / ISO14443A/B), Legic Advant
RFID UHF*	Integrierter UHF 868MHz Reader (ISO18000-6)
Audio	Lautsprecher /MIC
Bluetooth	PAN: Bluetooth v.2.0 + EDR
Modem (WWAN)	HSDPA/3G , Gobi 2000 ready
Wireless LAN	Wireless LAN 802.11b/g/n, optional WiMax
Navigation	u-blox GPS, WAAS/EGNOS fähig
Kamera	2 Megapixel Kamera mit Autofokus
Optionen	Kensington lock, KFZ cradle, USB office dock, Tragetasche/Gurte, KFZ-Ladegerät, Schutzfolie

\* RFID verfügbar ab Q4 / 2012



#### AGILLOX GmbH

Theresienstr. 59  
85399 Hallbergmoos  
Tel: +49 811 998 733 90  
Fax: +49 811 998 733 999

#### Contact:

sales@agillox.com  
www.agillox.com