

Presseinformation

Armadillo 100 „Rugged“-Industrie-Tablet-Serie für den harten, industriellen Einsatz

BRESSNER Technology nimmt die Armadillo 100-Industrie-Tablet-Serie in sein Portfolio an Industrie-Lösungen auf

Gröbenzell bei München, 08. Oktober 2015

– Die neue Armadillo 100-Industrie-Tablet-Serie ist ab sofort Bestandteil der Produktpalette von BRESSNER Technology. Die auf Android basierende Tablet-Serie ist 278,4 x 190,7 x 22,9 mm groß und besticht durch hochwertige Hardware, um den höchsten und härtesten Ansprüchen industrieller Anwendungen zu genügen. Ein Octa-Core Cortex™ Prozessor mit acht Kernen und 1,7 GHz CPU-Geschwindigkeit pro Kern treibt die Tablets an und liefert so genügend Leistung für anspruchsvollste Anwendungen. 2 GB RAM sowie 16 GB Flash-Memory bieten genügend Speicher für rechenintensive Aufgaben. Das P-CAP Multitouch-Display löst mit einer Auflösung von 1280x800 Bildpunkten auf. Als Betriebssystem kommt Google™ Android™ 4.4 „KitKat“ zum Einsatz. So können sehr viele Business-Anwendungen über den Google Play Store™ gratis installiert werden wie zum Beispiel Microsoft Office Mobile™, Microsoft® Lync™ 2013 und viele mehr.



Armadillo 100

Für den Zugriff auf Datenbanken und Serverdaten sind ein RFID- sowie ein NFC-Modul verbaut, was die Tablets zum idealen Begleiter jedes Lageristen macht. Zudem sind die Tablets nach ISO/IEC 14443 TypeA und TypeB sowie ISO/IEC 15693 zertifiziert und können so in restriktiven und sehr sicheren Lagerumgebungen eingesetzt werden.

Die Armadillo 100-Tablet-Serie bietet eine Fülle an Konnektivitätsoptionen. Sie verfügen über ein WLAN-Modul, das die Standards 802.11b/g/n unterstützt sowie ein Bluetooth 4.0 + EDR Class 2 Funkmodul. Ist der Mitarbeiter im Außendienst tätig, kann er auch das in die gesamte Serie integrierte 3G Mobilfunkmodul nutzen, das die Standards 3G HSPA+(21/5.76 Mbps), GPRS und EDGE unterstützt. Ein GPS-Modul sowie ein AGPS & E-Compass kommen bei Navigationsaufgaben zum Einsatz, was unter anderem auf Baustellen sehr von

Nutzen ist. Ein 1D und ein 2D Barcode Reader runden den Funktionsumfang für Lagerarbeiter ab.

Für Interaktionen mit Kollegen oder auch Fotos von zum Beispiel Schäden an einer Lieferung kann die 13 Megapixel Kamera an der Rückseite, die auch Autofokus und Blitz bietet, sowie die 5 MP Kamera an der Frontseite, genutzt werden. Da die gesamte Serie IP65 zertifiziert ist, ist sie vor Schädigungen durch Staub, nasses Wetter und Wasser geschützt, was die Armadillo 100-Serie auch für den harten Einsatz in unwirtlichen Umgebungen ideal macht. Für ausdauernde Betriebszeit ist ein 3,8 Volt Akku mit 9300 Milliampere-Stunden verbaut.

Weitere Informationen

Bildmaterial zur neuen Armadillo 100-Industrie-Tablet-Serie können Sie hier herunterladen: [LINK](#)

Weitere technische Details finden Sie hier: [LINK](#)

Die Serie ist ab sofort bei BRESSNER Technology in Gröbenzell lieferbar. Interessenten können sich über das Kontaktformular auf der BRESSNER Website an die entsprechenden Sales-Mitarbeiter wenden:

<http://bressner.de/contact.aspx>

Über BRESSNER Technology

Die BRESSNER Technology GmbH mit Hauptsitz in Gröbenzell bei München ist ein Systemhaus und Value-Added-Distributor für industrietaugliche IT-Lösungen und Produkte für Anwendungen in den Bereichen Mess- und Automatisierungstechnik, Automotive, Transport, Digital Signage, Logistik, Medizintechnik, M2M sowie IoT. Das Produktspektrum umfasst folgende Kernbereiche: „Industrial und Embedded Computing“, „Panel PC und Display-Lösungen“, „Kommunikationslösungen“ sowie „Telecom und Skype for Business Lösungen“. Mit der eigenen Softwareentwicklung für Lync/Skype for Business hat sich BRESSNER Technology als Microsoft GOLD Partner etabliert. Hochwertige Komponenten spezialisierter Hersteller wie AAEON, DIALOGIC, DIGI, ROBUSTEL, B&B, ATP, ADLINK, WINMATE, Nordic ID, ARBOR, AOPEN, ONE STOP SYSTEMS und zudem Eigenentwicklungen bilden die Basis für individuell aufgebaute, maßgeschneiderte Industrie-PCs, Embedded Computer und Panel-PC-Systeme. Das Unternehmen zeichnet sich durch ein Höchstmaß an Service und qualifizierter Beratung durch Ingenieure und Techniker aus. Die eigene Fertigung bietet ESD-Schutz und basiert auf modernsten Produktionsflächen sowie begleitender Qualitätssicherung. Durch definierte Produktionsprozesse und damit optimierte Abläufe im Unternehmen ist BRESSNER Technology zudem ISO 9001 zertifiziert. Das 1994 durch Josef BRESSNER gegründete Unternehmen beschäftigt derzeit über 40 Mitarbeiter und ist mit Niederlassungen in UK, USA und Tschechien vertreten.

#Kontakt:

BRESSNER Technology GmbH
Martin Stiborski
Industriestr. 51
82194 Gröbenzell



Tel.: 08142/47284-23
Fax.: 08142/47284-77
eMail: info@bressner.de
web: www.bressner.de

#Presse-Kontakt:

Laubenthal & Partner
Felix Laubenthal / Anna Frank
Brecherspitzstr. 8
81541 München
Tel.: +49 (0) 89 9230 6709 -11 / -30
eMail: bressner@lp-com.de