

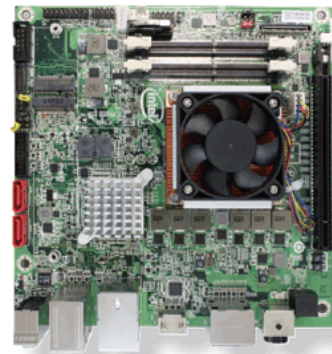
Presseinformation

Leitungsstarkes Mini-ITX-Industrie-Mainboard mit Intel® Xeon® E3 v5 Prozessoren

Mini-ITX Industrie-Mainboard von ARBOR bei BRESSNER Technology erhältlich

Gröbenzell bei München, XX. Oktober 2015

– Das neue ITX-i89 Mini-ITX-Industrie-Mainboard von ARBOR ist ab sofort Bestandteil der Produktpalette von BRESSNER Technology. Das ITX-i890H0 basiert auf einem Intel®CM236 Plattform Controller Hub (Codename Sunrise Point-H) mit fest verlötetem Intel® Xeon E3-1505L v5 Prozessor (Codename Skylake-H), hergestellt im industrieführenden 14 Nanometer Produktionsverfahren mit 3D-Tri-Gate-Transistoren der zweiten Generation.



ARB ITX-i89H0

Das ITX-i89 misst gerade einmal 170 x 170 mm und zeichnet sich durch eine noch leistungsstärkere CPU sowie eine verbesserte Media- und Grafikleistung aus und ist dabei besonders energieeffizient. Somit ist es perfekt für die Bereiche Infotainment, Sicherheit, Automation sowie Digital Signage Anwendungen geeignet. Dank der integrierten Intel® vPro™ Technologie besticht das Mainboard zusätzlich durch umfassende Sicherheits- und Verwaltungsfunktionen.

Das ITX-i89H0 verfügt über zwei DDR4 SO-DIMM Sockel für ECC-Speicher. Die grafische Oberfläche beinhaltet zwei DisplayPort-Anschlüsse sowie einen eDP- und HDMI-Anschluss. Ein 1 Gigabit-PHY-Ethernet-Anschluss mit Intel® Active Management Technologie, eine LCP-Verbindungsschnittstelle, zwei NGFF (M.2) Ports (Key M für SSDs sowie Key E für eine WLAN- oder 4G-Karte) sowie zwei SATA 3.0 Ports sorgen für beste Konnektivitätsoptionen. Zusätzliche Karten können über den integrierten PCIe (x16) Slot der dritten Generation eingebaut werden.

Dank der nativen USB 3.0 Unterstützung, erreicht das Board eine ultraschnelle Datenübertragung bei niedrigem Stromverbrauch. Zusätzlich sind zehn USB 2.0, sechs USB 3.0 SuperSpeed sowie ein High Definition Audio Chipset mit Line-Out- und Mic-In-Schnittstellen implementiert.

Die Highlights des ITX-i89H0:

- Mini-ITX Formfaktor von 170 x 170mm
- Intel Core/Xeon Prozessoren der 6. Generation (BGA „Halo“ SKU)
- Ein Gigabit PHY-Anschluss mit Intel AMT Support
- Zwei DDR4 SO-DIMM Sockel
- Zwei DisplayPorts, ein eDP- und ein HDMI-Port
- Zwei NGFF Steckplätze für SSD und Wireless Radio
- Unterstützt USB 3.0 und 2.0, LCP Verbindungsschnittstelle

Weitere Informationen

Bildmaterial zum neuen ITX-i89H0 Mini-ITX Industrie-Mainboard 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
Gabor Paxian
Industriestr. 51
82194 Gröbenzell
Tel.: +49 (0) 8142 47284 – 35
Fax.: +49 (0) 8142/47284-77
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