

mdex präsentiert Industrierouter der MX7 Serie

26.03.2015 Mit der MX7-Routerserie präsentiert mdex die neueste Generation an professionellen Industrieroutern. Die MX7 Router sind speziell für die industrielle Anwendung entwickelt worden und dank ihrer Firmware für eine Vielzahl anwendungsspezifischer Anforderungen konfigurierbar. Im Detail umfasst die Modellserie fünf Router (MX700, MX720, MX740, MX760, MX770). Die jeweiligen Ausbaustufen beginnen beim Ethernetrouter MX700 und reichen bis hin zum redundant nutzbaren LTE-Mobilfunkrouter MX770.

Die mdex AG hat heute die neuste Generation an Industrieroutern, die MX7 Serie, vorgestellt. Mit Aluminiumgehäuse, erweitertem Temperaturbereich und speziell auf die Anforderungen verschlüsselter Datenkommunikation ausgelegt, erfüllen die Router der MX7 Serie die aktuellen Industriestandards. Die MX7 Modelle sind für die Montage auf der Hutschiene ausgelegt. Die Router werden – wie bei mdex üblich – inklusive Antenne, Steckernetzteil und LAN-Kabel ausgeliefert, sodass eine unkomplizierte Inbetriebnahme möglich ist. Die Web-Konfigurationsoberfläche der Firmware überzeugt durch ihre intuitive Bedienbarkeit und ihren großen Funktionsumfang, was die anwendungsspezifische Konfiguration des Routers erleichtert. Auf Wunsch werden die Router nach Kundenvorgabe von mdex vorkonfiguriert.

Die Geräte der MX7-Routerserie im Überblick

Die MX7 Serie beginnt mit dem MX700, der für die Anwendung als OpenVPN-Router in Verbindung mit DSL-, Kabel- oder Satelliten-Anbindungen entwickelt worden ist. Bei den MX720, MX740, MX760, MX770 handelt es sich um Dual-SIM-Mobilfunkrouter, die Verbindungen zu zwei verschiedenen Mobilfunkanbietern aufbauen können und dadurch eine anbieterredundante Datenkommunikation ermöglichen. Die wesentlichen Unterscheidungskriterien sind hier primär die unterstützten Mobilfunkstandards (GPRS/EDGE, UMTS/HSPA+, LTE) und der Umfang an Schnittstellen bzw. Anschlussmöglichkeiten. So können MX720 und MX770 beispielsweise auch gesondert mit RS232-Schnittstelle bestellt werden. Die Router der MX7 Serie sind ab April 2015 lieferbar. Der mdex Support unterstützt bei der Inbetriebnahme und Konfiguration des jeweiligen Routers.

Weitere Informationen und technische Spezifikationen unter:

www.mdex.de/professional/produkte/router.htm





Pressemitteilung

Pressekontakt

mdex AG
Philipp Klattenberg
Bäckerberg 6
22889 Tangstedt
Tel.: 04109-555-137
E-Mail: presse@mdex.de

Über mdex AG

Die mdex AG ist ein ganzheitlicher IT-Dienstleister mit Schwerpunkt Kommunikation für die Branchen Energie, Verkehr, Industrie und Gewerbe. Dabei realisiert die mdex AG hochverfügbare und sichere Lösungen für die Datenkommunikation über Mobilfunk, Internet und zukünftig über Satellit.