



September 2015



**neue Preise**



**neue Fernwartungsrouter MRX**



**REX Fernwartungsrouter neue Videotutorials**



**FLEXtra® multiRepeater 4-fach, 6-fach PROFIBUS-Repeater**



**ANYBUS Gateway für BACnet erfolgreich eingesetzt**



**Testgeräte kostenlos**



**Know How - für LTE MRX Kunden**

---

Sehr geehrte Kunden und Interessenten

gateweb GmbH hat viel Aufwand betrieben und bietet ab sofort alle Produkte mit variablen Preisen, entsprechend dem aktuellen Monats EURO Kurs.

Dadurch fällt der Währungsrabatt EURO weg.

Zahlreiche Produkte sind zudem durch neue Preisverhandlungen mit den Herstellern günstiger geworden - ein Vorteil welchen wir gerne unseren Kunden weitergeben.

## neue Fernwartungsrouter MRX



Die MRX-Serie bietet Ihnen modernste Technologie mit hoher Rechenleistung und Flexibilität in jeglicher Hinsicht. Durch das voll-modulare Konzept sind Sie jederzeit in der Lage, auf neue Anforderungen zu reagieren. Damit profitieren Sie von einem optimalen Preis-/Leistungsverhältnis und langer Nutzungsdauer.

Und was immer die Zukunft auch bringen wird. Mit den MRXcards sind Sie auf der sicheren Seite. Ergänzen Sie Ihren MRX um ausgewählte Module oder tauschen Sie diese bei Bedarf einfach aus. So bleiben Sie immer auf dem aktuellen Stand der Technik, und das besonders kostengünstig. Natürlich können weitere MRXcards auch auf Kundenwunsch hin individuell entwickelt werden und machen so Ihren MRX zu einem absoluten Unikat.

Erhältlich ist die MRX-Serie aktuell in den zwei Basisvarianten LAN und LTE sowie zwei Gehäusebreiten mit drei oder fünf Slots.

Auch die neuen MRX Router bestechen durch das bewährte WEB Interface und Schnellstart nach Werksreset

## REX 100 Router - neue Video Tutorials



Sie erfahren in diesen Videos, wie man mit sehr wenigen Schritten den REX 100 konfiguriert, eine VPN-Verbindung erstellt und damit dann SPSen fernwarten kann.

[Link >>>](#)

## **FLEXtra® multiRepeater 4-fach, 6-fach PROFIBUS-Repeater vereinfachen die Installation und die Segmentierung**



Der FLEXtra® multiRepeater ist ein mehrfach PROFIBUS-Repeater und für die Montage auf einer Hutschiene konzipiert.

Er regeneriert das auf einer Busleitung ankommende elektrische Signal und sendet es neu aus (Bit-Reshaping and Retransmission).

Die Signale werden in Pegel, Flankensteilheit und Tastverhältnis wiederhergestellt.

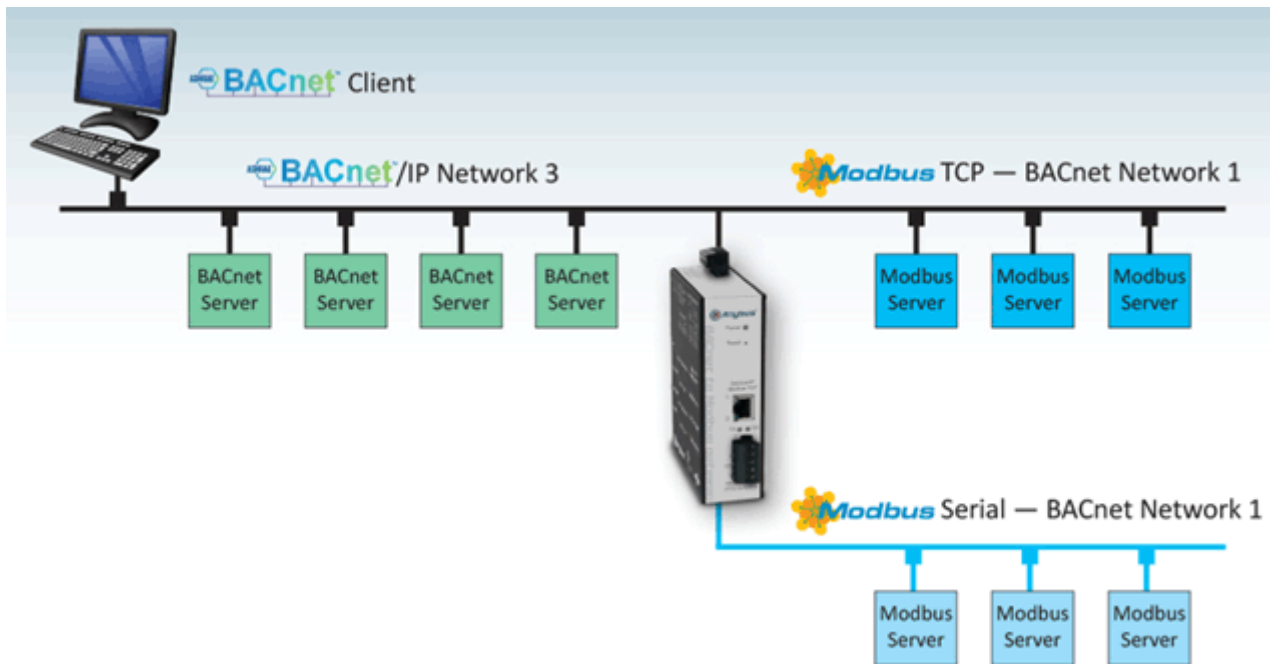
Der multiRepeater unterstützt Übertragungsraten von 9,6 kbit/s bis 12 Mbit/s und erkennt diese automatisch.

Er kann sowohl zur Busverlängerung, zur Erhöhung der Teilnehmerzahl, als auch zur Anlagenerweiterung hervorragend genutzt werden. Zugleich ist der Einsatz in MPI-Netzwerken möglich.

Als besondere Anwendungsmöglichkeit erlaubt der multi-Repeater den Aufbau eines Sternnetzes mit jeweils eigenständigen Segmenten.

Die für jedes Segment integrierten Status LEDs bieten eine schnelle Übersicht zum jeweiligen Buszustand. Des Weiteren stellt der FLEXtra® multiRepeater zwischen den PROFIBUS-Segmenten eine galvanische Trennung her. Zusätzlich besitzt er einen DIP-Schalter zum Abschalten der einzelnen Segmente und einen Schalter zum Abschalten aller Segmente. Dabei werden die Segmente getrennt, jedoch bleibt jedes für sich funktionsfähig.

## Erste erfolgreiche Lösungen mit BACnet Gateway



BACnet Feldbus mit Modbus TCP und Modbus Serial verbinden ist mit den neuen Gateway sehr komfortabel möglich.

der Hersteller unterstützt mit detaillierten [HowTo Anleitungen >>>](#)

ab Lager gateweb sofort erhältlich !

# Testgeräte kostenlos

## Risiko mit neuer Technik?

gateweb GmbH bietet Geräte wie Fernwartungsrouter kostenlos zum Test - dazu den 100% Support über die Hotline

## Know How für MRX Kunden



Die LTE Modem des MRX Router verfügen über 2 Antennen Anschlüsse.

Damit lassen sich mittels 2 Antennen - angeordnet im 90° Zeiger Modus - viel grössere Übertragungsraten erzielen - Testergebnisse > 60Mbit/s

Mit freundlichen Grüßen

**gateweb** GmbH

Hans Lehner  
Im Chrüzacher 11  
8306 Brüttisellen

044 833 37 13 phone  
044 833 70 05 fax  
[info@gateweb.net](mailto:info@gateweb.net)

Copyright @ gateweb GmbH