

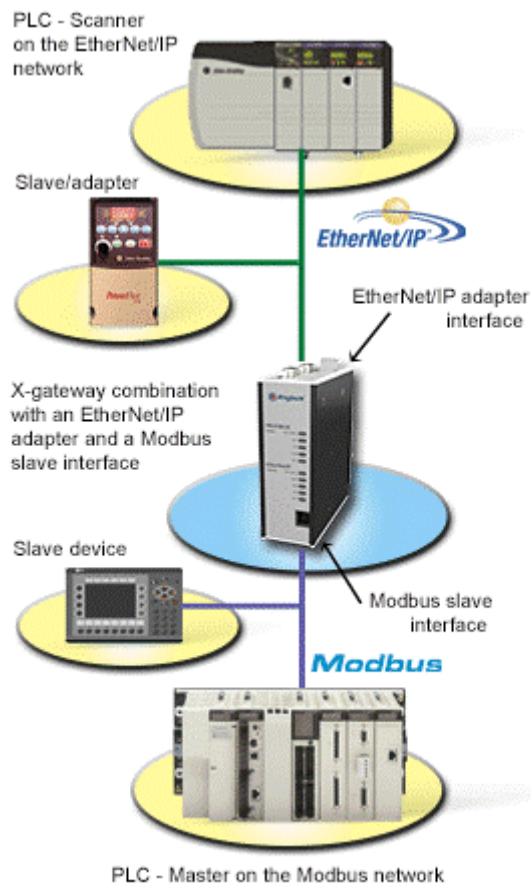
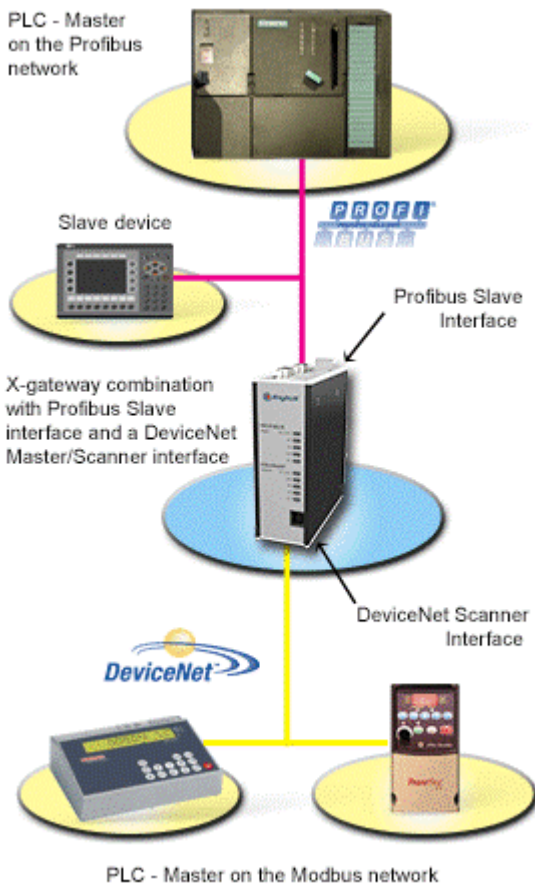


Gama de produse Anybus X-gateway reprezintă soluția optimă de transmitere a datelor I/O între oricare 2 rețele industriale. Sunt foarte utile atunci când doriți conectarea între 2 sisteme diferite de PLC-uri (Siemens, Rockwell, Schneider, Omron, Mitsubishi, Beckhoff etc.) Vă prezentăm mai jos câteva exemple ce pot fi utile pentru aplicațiile Dvs. Pentru a analiza întregul portofoliu Anybus X-gateway [CLIC AICI](#)

ANYBUS X-GATEWAY PROFIBUS MASTER- ETHERNET/IP SLAVE

- Metodă ușoară de a transmite datele I/O între două rețele industriale
- Peste 200 de tipuri de combinații de rețele (master, scanner, slave, adaptor, modul I/O, server)
- Se conectează la diverse sisteme PLC (Siemens, Rockwell, Schneider, Mitsubishi, Omron, Beckhoff etc)
- Transferul de date I/O între rețele se efectuează la o medie de 10-15 ms
- Pentru diagnosticare, se adaugă, pe lângă datele I/O și opțiuni de control și verificare a stării
- Server OPC Anybus pentru extinderea funcționalității inclus pentru versiunile cu Ethernet
- Anybus master configuration tool inclus împreună cu orice Profibus, DeviceNet sau EtherNet/IP Master/Scanner
- Pentru configurare, aplicații și clipuri video de instruire vizitați www.anybus.com
- **Dimensiuni:** 114 x 44 x 127mm; 400g
- **Alimentare:** 24V ± 20% **Consum:** max 400 mA
- **Gamă temperatură:** -25°C + 65°C;
- **Certificare EMC:** CE, UL,Cul





[Mai multe detalii](#)

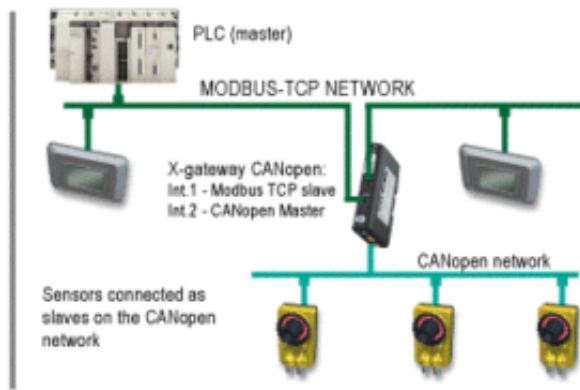
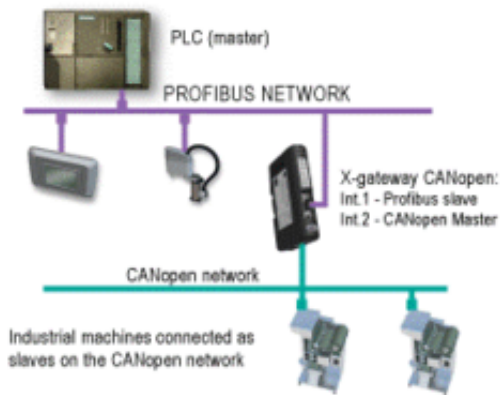
[Descarcă broșura](#)

ANYBUS X- GATEWAY CANopen MASTER- PROFINET-IRT SLAVE

- Conferă funcționalitate CANopen Master sau Slave de o parte și fieldbus/Ethernet slave de cealaltă parte
- Permite transferul transparent al datelor I/O între CANopen și altă rețea
- În modul Master, CANopen se poate conecta cu până la 126 de dispozitive CANopen slave
- Port Ethernet dual cu funcție de comutare pentru versiunile EtherNet/IP, Modbus-TCP și PROFINET IRT
- Versiunile Ethernet au funcții IT, cum ar fi Web server, pagini de suport tehnic personalizate în funcție de client etc.
- Funcționalități CANopen NMT Master și Configuration Manager
- **Dimensiuni:** 120 x 75 x 27mm; 150g
- **Alimentare:** 24V ± 10% **Consum:** max 150 mA



- **Gamă temperatură:** -25°C+55°C
- **Certificări:** CE, UL & cUL, ATEX și conformitate HazLoc



Mai multe detalii

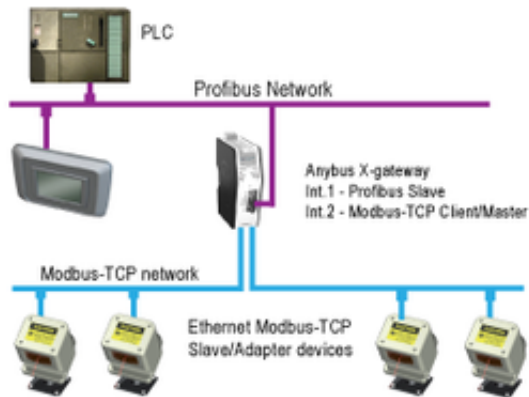
Descărcare broșura



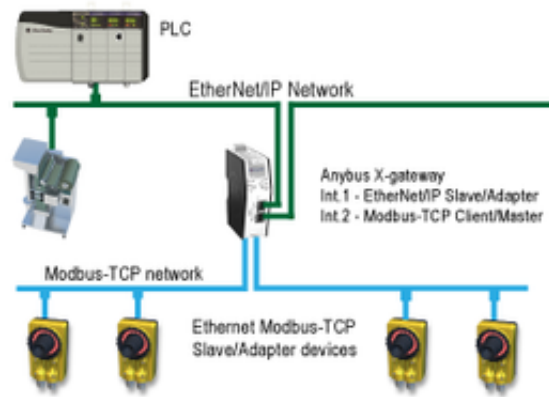
ANYBUS X- GATEWAY MODBUS-TCP Client- PROFIBUS SLAVE

- Realizează conexiunea între echipamente Modbus-TCP slave și alte echipamente fieldbus sau rețele Industrial Ethernet
- Conferă funcționalitate Modbus-TCP client/Master de o parte și fieldbus/Ethernet slave de cealaltă parte
- Realizează un transfer de date I/O rapid și transparent între două rețele. Delay-ul de conectare este mai mic de 5 ms
- Suportă card SD pentru realizarea de backup-uri, configurare și Easy Replacement™
- Portul Ethernet dual cu funcție de comutare permite interconectarea ușoară a tuturor porturilor Ethernet
- Programul de configurare este disponibil online; dispozitivul nu necesită programare sau script
- Listare în timp real către PLC ce oferă informații în timp real cu privire la starea dispozitivelor Modbus-TCP server
- **Număr maxim dispozitive:** 64 slaves
- **MTCP Conector:** 2x RJ45
- **Viteză transfer:** 10/100 Mbit/s
- **I/O data:** 256 bytes Intrări și 256 bytes leșiri
- **MTCP funcții:** 1,2,3,4,5,6,15,16,23
- **Dimensiuni:** 110 x 35 x 101 mm
- **Alimentare:** 24V±20% **Consum:** max 150 mA
- **Gamă temperatură:** -25°C+70°C

- **Certificări:** CE, RoHS, ATEX, UL, Haz.Loc.



Mai multe detalii



Descărcare broșura

Megatech Trading & Consulting

Alexandru Ioan Cuza 32A, sector
1, București

021 3170568, 021 3170569

hms@megatech.ro

www.megatech.ro