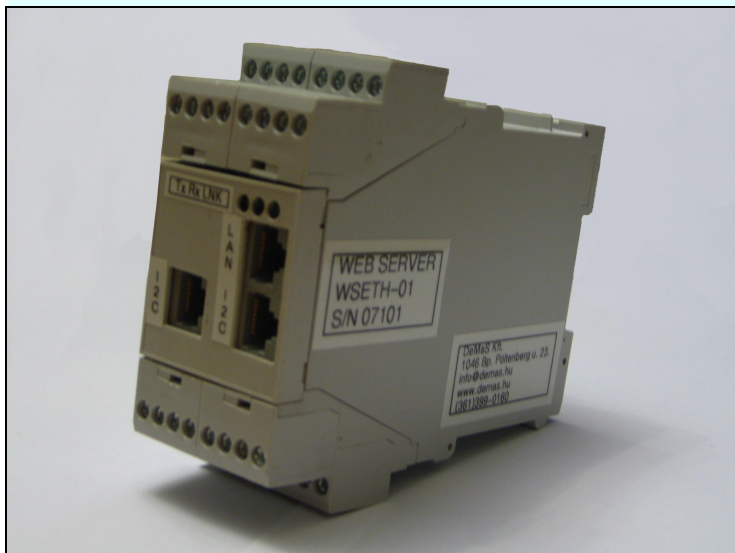


IP alapú eszközök



Beágyazott WEB szerver (Ethernet)

Beágyazott WEB szerver (SLIP)

Beágyazott SNMP ügynök (Ethernet)

Beágyazott SNMP ügynök (SLIP)

Bővítő modul (WEB és SNMP)

Soros vonali port megosztó (PSD)

DeMaS Kft. 1046 Bp. Pöltenberg u.23

Tel.: (+361) 399-0160

E-mail: info@demas.hu

Főbb jellemzők:

- általános célú, galvanikusan leválasztott digitális bemenetek
- általános célú, galvanikusan leválasztott digitális kimenetek
- általános célú, beállítható méréshatárú, 10 bites analóg bemenetek
- tetszőleges autonóm vezérlési feladatok elvégzése
- felügyeleti állomással IP alapú kommunikáció
- bővítő modullal I2C alapú kommunikáció
- egyszerű, szoftver úton történő kezdeti paraméterezés
- WEB lapok és MIB adatbázis frissítése FTP szerveren keresztül
- galvanikusan leválasztott tápellátás (DC 12, 24 vagy 48 V-os kivitel)
- sínre pattintható ipari kivitel
- eszközönként 16 db csatlakozó pont
- a csatlakozó pontok és az I/O portok tetszőleges összerendelése
- külső kommunikációs csatlakozás RJ-45 típusú csatlakozókkal
- belső RS232 és ICD2 csatlakozási lehetőség
- az eszközök alkalmazhatók kiépített ethernet hálózaton, vezetékes vagy mobil távközlési szolgáltatási területen

Felhasználási lehetőségek:

- készülékek berendezések önálló vezérlése, távvezérlése, távfelügyelete vagy felügyeleti rendszerbe integrálása
- objektumok épületgépészeti felügyelete
- épületek, objektumok biztonságtechnikai felügyelete
- tetszőleges fizikai, kémiai vagy biológiai paraméterek távmérése
- készülékek berendezések energia ellátásának távfelügyelete és vezérlése
- világítási rendszerek, árnyékolástechnikai berendezések, szellőztető rendszerek, klíma és fűtés távvezérlése és távfelügyelete
- motorok, hajtások felügyelete és vezérlése