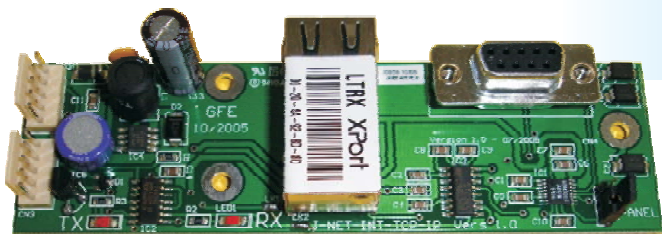


J-NET-INT-TCP/IP



A Global Fire Equipment illesztőegységek sorát gyártja, melyek lehetővé teszik a hagyományos és az analóg címehető központok számára, hogy a Repeaterekkel és Alközpontokkal kommunikáljanak.

A csatlakozás négy különböző módja:

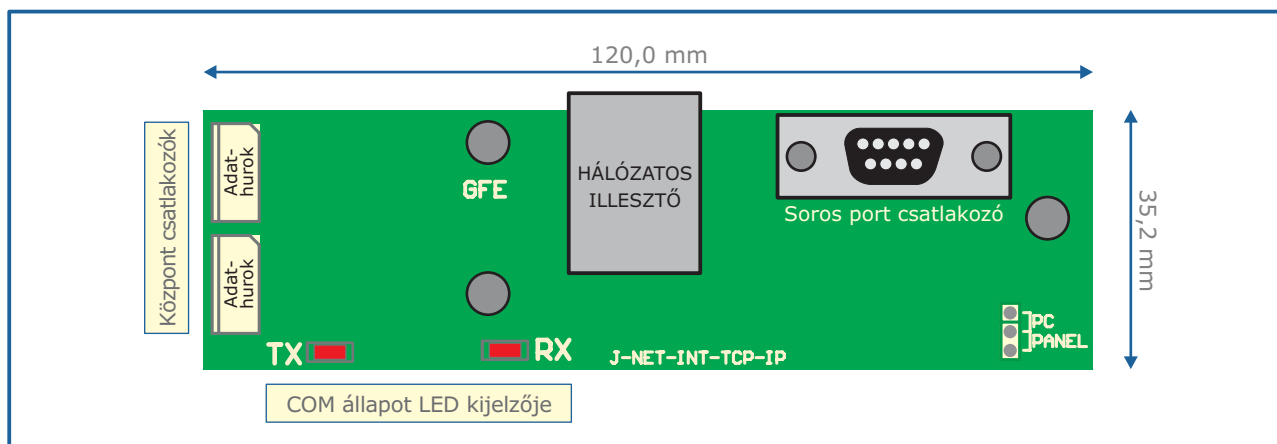
- RS-232 (csak az Orion hagyományos központjában)
- RS-485
- Optikai szál
- TCP/IP

A J-NET-INT-TCP-IP illesztővel a GFE tűzjelző központokat lehet TCP/IP protokoll segítségével helyi hálózaton (LAN) keresztül a Repeaterkhez, Alközpontokhoz csatlakoztatni. Figyeljenek rá, hogy Alközpontot csak Juno Net központhoz lehet illeszteni.

Az eszköz a 10/100 Mbps sebességeket támogatja, és a kommunikáció automatikusan kerül beállításra annak függvényében, hogy az eszköz milyen hálózathoz csatlakozik.

Ez az illesztőegység Telnet segítségével könnyen konfigurálható helyi hálózaton keresztül, vagy emulátor szoftvert használva 9 tűs D-SUB csatlakozóval soros porton keresztül.

Az illesztőegység alaplapján található két piros LED segít a felhasználónak a kommunikációs állapot ellenőrzésében.



Technikai részletek	
Feszültség	28 V DC névleges
Áramfelvétel	45 mA
Hálózat	10/100 Mbit Ethernet – automata felismerés
Konfiguráció	Hálózat – Telnet Soros port / Emulátor
Maximális páratartalom	95% RH lecsapódásmentes
Működési hőmérséklet	0 °C – 50 °C
Méret	120,0 (Ho) x 35,2 (Szé) x 18,4 (Ma) mm
Súly	40 g
Rendelési kód	
J-NET-INT-TCP-IP	Adat hurok TCP/IP illesztő

Global Fire Equipment Lda.

MARF - Armazéns F3 e F4, Sítio do Guelhim, Estoi, 8009-021 FARO, PORTUGAL

Tel: + 351 289 896 560 Fax: + 351 289 865 587



Sales sales@globalfire.pt **Technical Support** techs@globalfire.pt