



J-NET-IP

Juno Net
belső nyomtató



Ez a 40 soros belső hő nyomtató papírra nyomtatja a Juno Net eseménymemóriáját, amely tartalmaz minden fontos eseményt, ami a rendszerben előfordul.

Minden esemény dátumhoz és időhöz köthető, és minden esemény rögzítésre kerül a központ nem törölhető memóriájában lévő 2000 eseményt rögzíteni képes eseménynaplóban.

Megjegyzés: ahhoz, hogy a nyomtató megfelelően működjön, egy J-NET-QUART kártyát kell a Juno Net Központ alaplapjára telepíteni. A részletekért nézze át a központ telepítési kézikönyvét.

Technikai részletek	
Feszültség	5 V DC névleges, nincs szükség külső tápellátásra.
Áramfogyasztás	50 mA alapállapotban, 250 mA nyomtatáskor – 25 °C
Illesztőegység	TTL logikai szint, 1200 baud, 8 adat bit, 1 stop bit, nincs paritás, Hardveres handshake, nyomtató foglalt jel
Csatlakozótípus	5 ágú, egyenes, molex típusú csatlakozó, flat kábel összeszerelve a szerkezettel
Maximális páratartalom	85% RH lecsapódásmentes
Működési hőmérséklet	0 °C – 40 °C
Méret	145 (Szé) x 45 (Mé) x 65 (Ma) mm
Súly	121 g nyomtató, 208 papírral
Rendelési kód	
J-NET-IP	Juno Net – Belső hőnyomtató – 40 soros



J-NET-QUART

J-NET-QUART

Juno Net QUART

Egy Juno Net QUART chippet kell a Juno Net központ alaplapjára installálni, ha a központhoz egy belső és/vagy külső nyomtatót illesztnek, vagy akkor, ha egy Odyssey grafikus szoftver, egy BMS rendszer vagy MODBUS van a GFE J-NET-ADV-COMS illesztőegységen keresztül a központhoz csatlakoztatva.

Rendelési kód	
J-NET-QUART	Juno Net QUART IC (QUAD-UART)

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