

NGX20-SLC- μ TM

KOMPAKT ÜBERWACHUNGS- UND STEUERSYSTEM FÜR ANLAGEN

EIN PRODUKT,
UNENDLICHE
INDUSTRIELLE
LÖSUNGEN MIT NG-SLC

μ TM



Kompaktes, schnell austauschbare Überwachungs- und Steuersystem für Anlagen in Erdgas-Versorgung

Basis des Systems:

- B&R C70 Hochleistung SPS
- X20 I/O Karten
- Farb-Berührbildschirm 7.0"
- 19" 3 HE Rack
- 24V DC 1.2A

Kommunikation:

- RS485 MODBUS-RTU
- MODBUS/TCP

Behandlung:

- Fronttastatur
- Berührungsbildschirm
- Kabellose-Diagnostik und -Parametrisierung als Sonderausstattung erhältlich



android Windows

Hauptmerkmale:

- In Erdgas-Versorgung gut geeignetes, zuverlässiges System hauptsächlich zum Steuern und Überwachen von Verteiler- und Druckregelanlagen
- HMI Funktion
 - integrierte HMI
 - dedizierte HMI Option
 - virtuelle wireless HMI Option
- Zentralisierte Parametrisierung über WEB-Applikation
- Daten, und Parametern auf inneren FLASH gespeichert

Konfiguration:

- Enthält in der Grundkonfiguration:
 - 12 digitale Eingangskanäle
 - 8 analoge Eingangskanäle
 - 8 digitale Ausgangskanäle
 - 4 analoge Ausgangskanäle
- Im Rack weitere 20St. X20 IO Kartensteckplätze
- Erweiterung auch außer Rack möglich (Remote I/O)

H-3527 Miskolc, Várközi Lajos utca 2. GPS: 48.122516, 20.802652



E-mail: office@ngproject.hu

Web: www.ngproject.hu

NGPROJECT™