

NETWORK MANAGER MODBUS

YHC 700

GENERALITA'

- YHC 700 è un dispositivo parte integrante della piattaforma per la regolazione e controllo di impianto Serie YLC e per sistemi di monitoraggio.
- Consente lo scambio dati tra i regolatori YLC 740, YLC 880 e il rilancio allarmi, permettendo l'accessibilità da remoto ai dispositivi in campo tramite MDM 232 o tramite cavo ethernet.
- Supporta l'invio periodico dei dati al Cloud tramite HTTPs
- Collegabile al CDP 180 e 120, per integrazione dispositivi M-BUS.
- Può registrare periodicamente i dati dei dispositivi di monitoraggio, con possibilità di esportare il file di log (formato CSV).
- Può comunicare col supervisore in ModBus/TCP-IP o ModBus/RTU.
- Può funzionare sia con accesso a Internet sia in sola rete locale.
- Il suo SW può essere aggiornato da remoto o localmente.

Download software YHC 700 (richiede il login al sito)

Revision History

CARATTERISTICHE

DATI TECNICI

- Alimentazione 12V.
- In contenitore 6 moduli DIN
- 1 Porta RS-232
- 2 Porte RS-485
- 1 Porta Ethernet
- 1 Porta micro-USB
- 1 Porta USB
- 4 LED

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
YHC 700	Network manager modbus.	-

SONDE E ACCESSORI

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
RUT 002	Router 4G con porta ethernet	-