

IP-PT100-08A 8 csatornás mérőeszköz

Tulajdonságok:

- **8db PT100 hőmérőelem csatlakoztatható**
- **16 bit felbontás**
- a mért érték digitális továbbítása
- választható interfészek (u.a. mint a WT64-nél)
- RS232 (1200 - 112.000 Baud)
- RS485/RS422 (max. 128 terminál felfűzhető)
- USB port
- Ethernet IEE802
- Rádió interfész (433 Mhz)
- ONLINE, OFFLINE/ONLINE típus
- Mindegyik típusnál:
 - PoE tápellátás (elég egy CAT5 kábel)
 - Gazdaságos kábelezés (sorba fűzhető terminálok)
 - Könnyű szerelhetőség
 - Egyedi igény szerint módosítható belső (terminál) és Windows-os programok (saját fejlesztésű programok)
 - Felhasználó által módosítható paraméterek
 - Nagy megbízhatóság
 - Tápfeszültség 12-48V AC/DC akár PoE (Power Over Ethernet)
 - Teljesítményfelvétel: max. 3 VA (220V Panasonic KXA-11 tápegység)
 - Szükséges kábeltípus: CAT5
 - Felhasznált szabványok: PoE (Power Over Ethernet), Ethernet IEE802, RS485
 - Üzemi hőmérséklettartomány: -25 - +50 °C
 - Tárolási hőmérséklettartomány: -40 - +60 °C
 - Üzemi relatív páratartalom: max. 80%
 - Tárolási relatív páratartalom: max. 90%
 - Lekérdezhető, listázható, jelszó cserélhető
 - Beltéri és IP 65 fokozatú kültéri tokozás
 - Kültéri kivitelben is rendelhető
 - Internet kommunikáció
- OFFLINE/ONLINE típusnál:
 - Dátum-, idő-, mérési adat rögzítés
 - Önálló, intelligens működésű terminálok (nincs szükség folyamatos PC kapcsolatra)
 - Nem felejtő memória
 - Egyedülálló adatátvitel: OFF-LINE terminál ON-LINE adatküldéssel (üzemképes működés hálózati kapcsolat megszűnés esetén, mégis minden eseményről azonnal értesülünk)
 - 20.000 mérési adat tárolása (terminál nem felejtő memóriájában)
 - Belső memória: 4kB RAM, 1 MByte Flash RAM nem felejtő memória



PROCONTROL ELECTRONICS LTD.