

## Adatgyűjtő, 16-csatornás

Termékkód: MS6R



Komplett megoldás hőmérséklet, páratartalom és más értékek monitoringjára. Asztali használat esetén gumilábakkal. 19"-os rack beépítéshez - 1U rack betét  
Szállítási terjedelem:

- Kalibrációs műbizonylat. A kalibrációs műbizonylat, ha a felhasználó által a bemeneti konfiguráció előre nincs meghatározva, 4-20 mA bemenetre készül mind a 16 csatornára. Ha a felhasználó a bemeneti konfigurációt megadja, úgy a kalibráció ennek megfelelően - de max. egy tartományra - valamennyi csatornánál. Külön rendelésre más tartományokra is készülhet kalibrálás.

### Műszaki adatok

|   |   |
|---|---|
| Teljes memória kapacitás                      | 2MB - (max. 480 000 adat)   |
| Memória típusa                                | belső SRAM, backed-up Lithium elem  |
| Adatgyűjtési módozatok                        | 'non-cyclic' - az adatgyűjtés leáll, ha a memória megtelt, '<br />'cyclic' - ha a memória megtelt, a régi adatok felülíródnak újakkal |
| Mintavételi gyakoriság                        | egyenként állítható valamennyi csatorna 1 s...24 h között   |
| Valós idejű óra                               | év, szökőév, hónap, nap, óra, perc, másodperc, szünetmentes táplálással Lithium elemről   |
| AD átalakító felbontása (analóg bemeneteknél) | 16 bit, konverzió idő kb. 60 ms/csatorna  |
| Átviteli sebesség                             | 9600, 19200, 57600, 115200 Bd, 230400* Bd (* illeszhető USB-hez, Ethernet-hez)  |
| Táplálás                                      | 24 V DC, saját áramfelvétel kb. 80 mA   |
| Üzemi hőmérséklet tartomány                   | 0...+50°C   |
| Méretetek csatlakozóval                       | 225 x 230 x 44 mm (SZ x H x M) - egy rack egység 1U   |
| IP védettség                                  | IP20  |
| Tömeg   | kb. 800 g   |
| Garancia                                      | 3 év  |