

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, '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
Méretek 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