

Esemény adatgyűjtő

Termékkód: S7841



A 4-csatornás készülék impulzusok és kétállapotú esemény jelek gyűjtésére szolgál. A mért értékek egy nem felejtő elektronikus memóriában tárolódnak. Az adatok letöltése PC-be további adatfeldolgozás céljából USB, RS232, GSM, vagy Ethernet interfészen keresztül lehetséges megfelelő adapter segítségével.

Műszaki adatok

Üzemi hőmérséklet tartomány	-30...+70°C
Bináris bemenetek száma	4
Bináris bemeneti jel	feszültségmentes kontaktus, vagy kétállapotú feszültségjel - switch-el választható
Bemeneti jel csatlakozó	eltávolítható WAGO 734, max. 1,5 mm ² keresztmeteszetű vezetékhez
Valós idejű óra	év, szökőév, hónap, nap, óra, perc, másodperc,
LCD kijelzési frissítése	5 s-ként
Teljes memória kapacitás	16245 bemeneti adatváltozás 'non-cyclic' üzemmódban, 15778 bemeneti adatváltozás 'cyclic' üzemmódban
Adatgyűjtési módozat	'non-cyclic' - az adatgyűjtés leáll, ha a memória megtelt, 'cyclic' - ha a memória megtelt, a régi adatok felülíródnak újakkal
Táplálás	Lithium elem 3,6 V, méret AA
Jellemző elem élettartam	4 év
IP védettség	IP20
Méretetek csatlakozó nélkül	93 x 64 x 29 mm (SZ x H x M)
Tömeg elemmel	kb. 130 g
Garancia	3 év