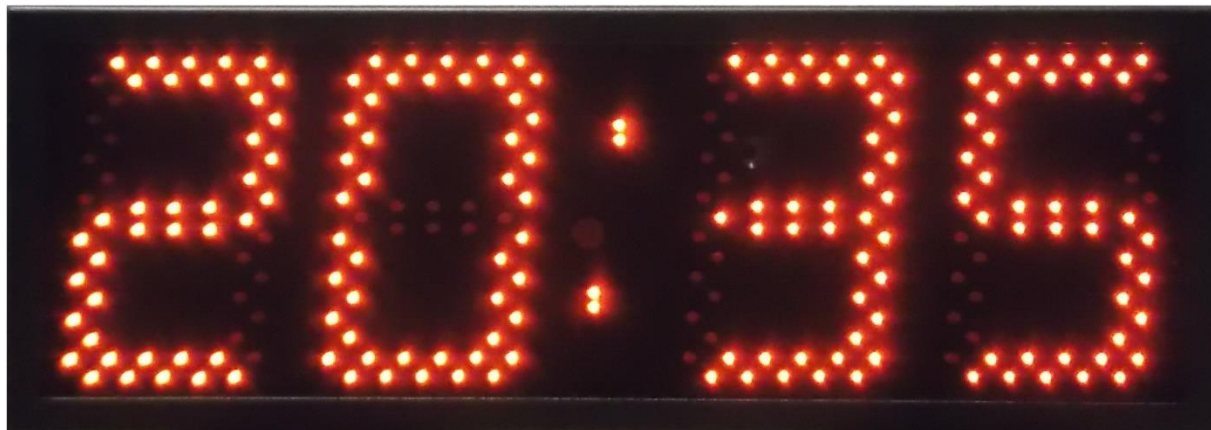


Kültéri LED 100 mm LED óra hőmérővel



Leírás: LED óra, bővíthető GPS szinkronizációval, automatikus fényerővezérléssel

Tápfeszültség: CE certifikált áramforrás 230 V / 35W 13,4V (12 ÷ 13.8V), napelem, éjjeli áram

Hőmérsékleti tartomány: -20 až 50 [°C],

Felfüggesztés: falra, oszlopra, igény szerint

Fényerőbeállítás: manuálisan vagy automatikusan

Beállítás: rádiós távirányító, kettő darab definiált óránként.

Pontos idő: autonóm, vagy GPS modullal

Méret: 430 x 150 x 30 mm.

Nyomógombok jelentése: A – Enter, B – Exit, C – Föl (plusz), D – Le (mínusz).

Beállítás: Az Enter gomb megnyomása után a távirányítón az óra két másodpercig "----" ábrázol, majd automatikusan a Menu első sorát ábrázolja. 'C' és a 'D' gombokkal kiválassz a paramétert és az Enter gomb után a 'C' és a 'D' gombokkal beállítjuk a paraméter értékét. 'Enterrel' jóváhagyjuk. Menüből az 'Exit' gombbal jutunk ki.

Menu

| Paraméter | Rövidítés | Tartomány | Megjegyzés |
|-----------------------|-----------|-----------|---|
| Év | Ev | 0 ÷ 99 | |
| Hónap | HO | 1 ÷ 12 | |
| Nap | nA | 1 ÷ 31 | |
| Óra | Or | 0 ÷ 23 | |
| Perc | PE | 0 ÷ 59 | |
| Fényerő | FE | 0 ÷ 9 | min 0, max 9. manuális fényerő beállítás |
| Idő kijelzése | IP | 2 ÷ 50 | másodpercben |
| Dátum kijelzése | IH | 0 ÷ 50 | 0-nál a kijelző nem írja ki a hónapokat |
| Hőmérséklet kijelzése | I° | 0 ÷ 50 | 0-nál a kijelző nem írja ki a hőmérsékletet |
| Automatikus fényerő | AF | 0 ÷ 1 | 0 - manuális, 1 – automatikus |
| Hőmérő korrekció | Oo | -9 ÷ 9 | Mért hőmérséklet korrigálása |

Bekötés

| Tápfeszültség | | Hőmérő | | RS485 (hálózatban) | |
|---------------|---------|--------|------------|-----------------------|-----------|
| piros: +V | + 13,4V | zöld | -V (GND) | barna | RS485 - A |
| fekete: -V | GND | fehér | +3,3V | fehér | RS485 - B |
| | | barna | TEP (data) | | |

Hőmérséklet ábrázolása:



Hálózati bekötés

