

# EDS153

Jednostrani digitalni sat



## • Osobine:

- Visina znamenki 53 cm
- Alternirajući prikaz točnog vremena, datuma i lokalne temperature
- Sinkronizacija točnog vremena putem GPS prijemnika
- Integrirano čuvanje vremena u slučaju nastanka napajanja
- Čitljivost do 100 metara

EDS153 namijenjeni su za unutrašnju i vanjsku upotrebu i služe za prikaz točnog vremena, datuma i lokalne temperature.

EDS153 sat sinkronizira se uz pomoć EGPS302 prijemnika. EGPS302 prijemnik prima signal točnog vremena putem GPS signala.

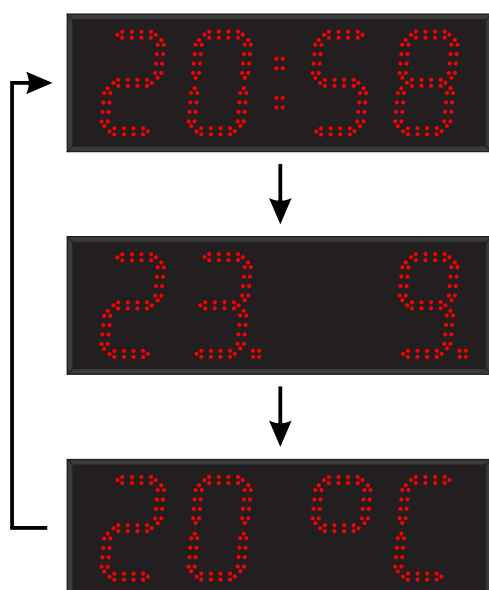
U slučaju nestanka napajanja EDS153 će nakon povratka napajanja prikazati točno vrijeme i datum, nije potrebna intervencija korisnika.

## Postavke za odabir :

- računanje ljetnog/zimskog vremena
- vremenske zone (+13h / -12h)
- podešavanje intenziteta osvjetljenja sata

## Dostupne izvedbe EDS-a su:

- jednostrani sat
- dvostrani sat





ELEKTRONIKA - AUTOMATIKA - KOMUNIKACIJE

## TEHNIČKI PODACI EDS153:

<b>ELEKTRIČNI:</b>	
Napajanje i potrošnja	90-265 VAC; 50/60 Hz; max 250 W
Priključak za akumulatorsku bateriju s integriranim automatskim punjačem	(OPCIJA)

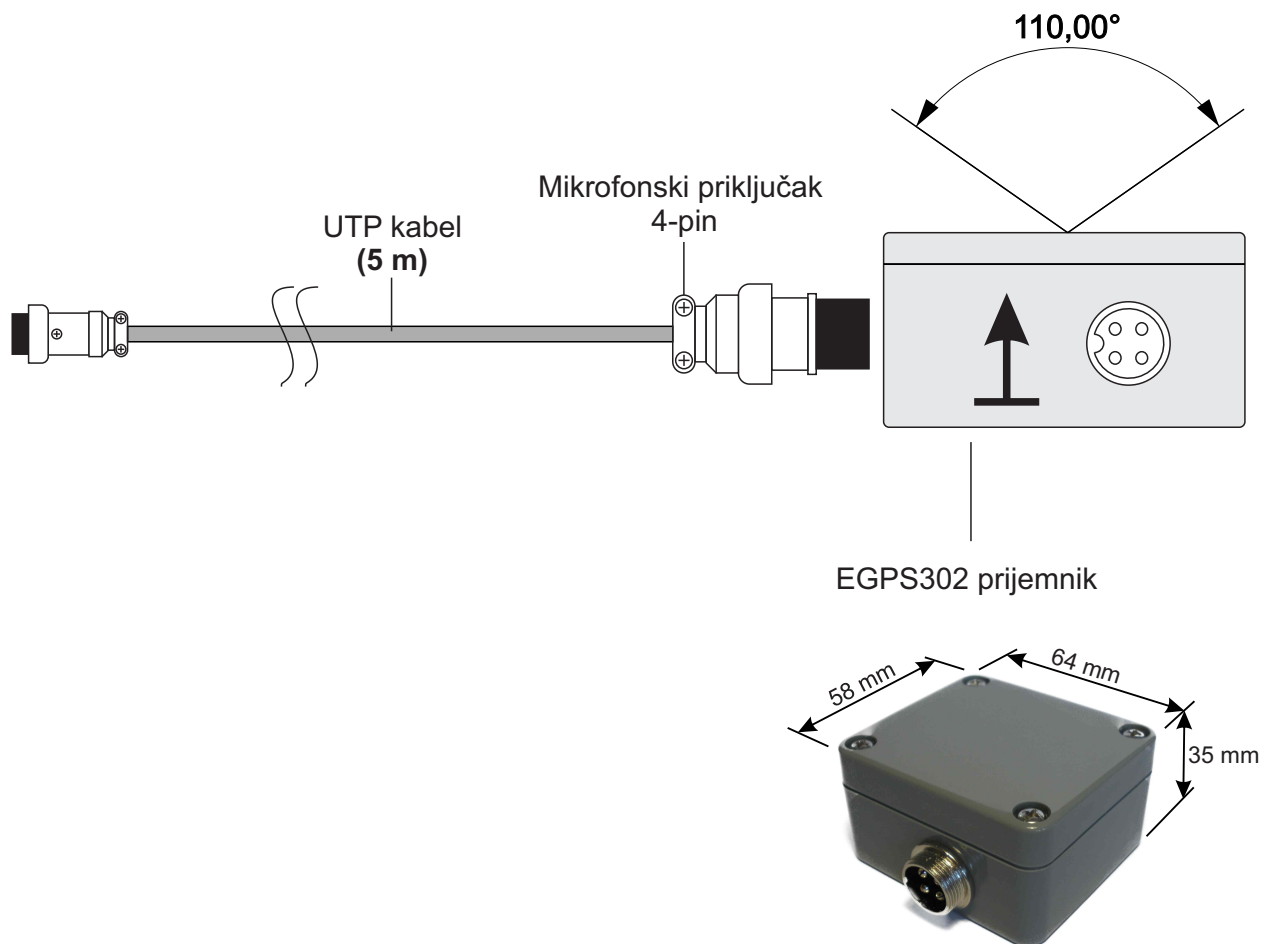
<b>MEHANIČKE :</b>	
Dimenzija kućišta (d × š × v)	1745 × 645 × 70 mm
Materijal i boja kućišta	Crni eloksirani aluminij RAL 9005 / ili po narudžbi
Montaža	na zid / viseća
Težina	cca 15 kg
Zaštita	IP 44
Temperaturni opseg	-20°C ÷ 50°C

<b>TOČNOST SATA :</b>	
Sinkronizacija točnog vremena	GPS [EGPS302]
Točnost sata bez vanjske sinkronizacije vremena	±0,1 sek/dan [ 0 °C ÷ 20 °C ] ±0,5 sek [ -40 °C ÷ 85 °C ]

<b>Optičke karakteristike :</b>	
Vidljivost	100 metara
Osvjetljenje	> 5000 mcd/m <sup>2</sup>

<b>UPRAVLJANJE:</b>	
3 tipke, ručni unos podataka vremena i datuma, postavke i prikaz zadnje sinkronizacije	

## EGPS302 PRIJEMNIK TOČNOG VREMENA



## TEMPERATURNI OSJETNIK

