

MINDEN EGYBEN

napi  
heti  
éves  
asztro

WEB  
SERVER

WI-FI  
2.4 GHz



EAN kód  
SHT-13: 8595188189071  
SHT-13/2: 8595188184854

### Technikai paraméterek

	SHT-13	SHT-13/2
Tápfeszültség csatlakozók:	A1-A2	
Tápfeszültség:	AC/DC 24 – 240 V (AC 50-60 Hz)	
Fogyasztás (max.):	Wi-Fi "OFF" 0.5 W/2 VA   "ON" 1 W/3 VA	
Tápfeszültség tűrése:	-15 %; +10 %	

### Kimenet

Kontaktusok száma, típusa:	1x váltó (AgSnO <sub>2</sub> )	2x váltó (AgSnO <sub>2</sub> )
Névleges áram:	16 A/AC1	
Kapcsolható teljesítmény:	4000 VA/AC1, 384 W/DC1	
Túláram:	30 A/< 3 s	
Kapcsolható feszültség:	250 V AC/24 V DC	
Teljesítmény disszip. (max.):	1.2 W	2.4 W
Mechanikai élettartam:	30.000.000 művelet	
Elektromos élettartam (AC1):	100.000 művelet	

### Időbeállítás

Pontosság:	max. ±1 s/nap 23°C-on (73.4 °F)	
Min.kapcs. intervallum:	1 s	
Adatok megőrzése:	min. 10 év	
Időmegőrzés:	max. 3 év (CR 2032 - 3V)	

### Programozás

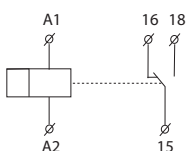
Memórhelyek száma:	200	
Program típusok:	napi, heti, éves, astro	
Adatok kijelése:	LCD kijelző fehér háttérvilágítással	
Beállítás weboldalon:	Wi-Fi kapcsolattal(2.4 GHz)	

### További információk

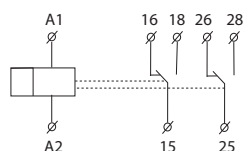
Üzemi hőmérséklet:	-20 .. +55 °C (-4 .. 131 °F)	
Tárolási hőmérséklet:	-30 .. +70 °C (-22 .. 158 °F)	
Dielektromos szilárdság:		
táp – kimenet	AC 4 kV	
1. kimenet – 2. kimenet	AC 4 kV	
Beépítési helyzet:	tetszőleges	
Felszerelés:	DIN sínre - EN 60715	
Védettség:	IP40 az előlap / IP20 a csatlakozók felől	
Túlfeszültségi kategória:	III.	
Szennyezettségi fok:	2	
Vezeték keresztm. – tömör/ sodrott űrvéggel (mm <sup>2</sup> ):	max. 1x 2.5, 2x 1.5/ max. 1x 2.5 (AWG 14)	
Méret:	90 x 35 x 64 mm (3.5" x 1.4" x 2.5")	
Tömeg:	122 g (4.3 oz)	135 g (4.8 oz)
Szabványok:	EN 61812-1	

### Szimbólum

SHT-13



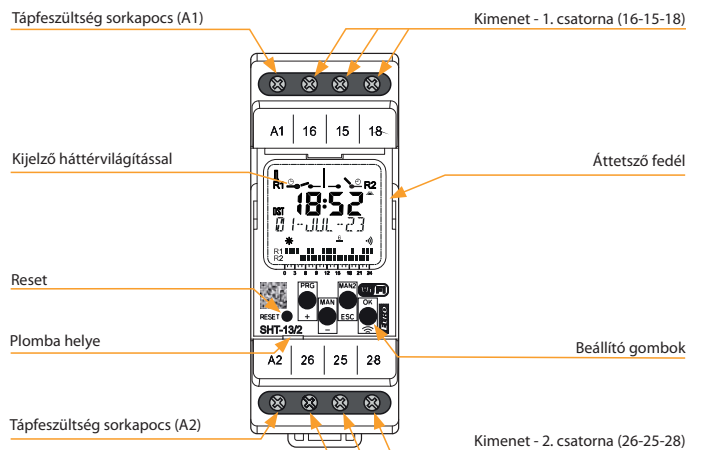
SHT-13/2



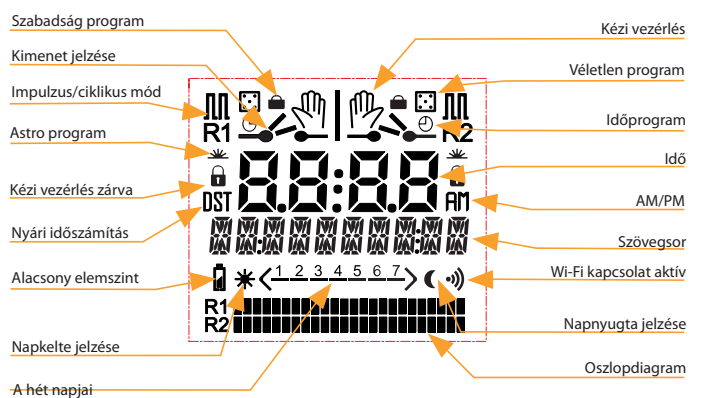
- Minden program egy eszközben (napi, heti, éves, csillagászati).
- UNiverzális tápfeszültség AC/DC 24 – 240 V (AC 50-60 Hz) tartományban.
- Egyszerű beállítás az első indítás után.
- Cserélhető elem az idő megőrzéséhez (elemcsere valós idővesztés nélkül, a tápfeszültség leválasztása után).
- Beépített webservert a beállításhoz és a Wi-Fi kapcsolaton keresztül vezérléshez.
- Időszinkronizálás NTP szerveren keresztül (internetkapcsolattal).
- Új, tiszta kijelző fehér háttérvilágítással.
- ASZTRONÓMIAI program: a koordináták kézi bevitelével vagy az előre beállított városok egyikének kiválasztásával.
- Egy-/kétszernyős változat (mindegyik üzemóra számlálóval).
- Impulzus / ciklikus kimeneti módok.
- Nyári/téli időszámítás – AUTO vagy OFF.
- Zárható átlátszó előlapi fedél.
- További kapcsolási programok: véletlenszerű, szabadság.
- PIN kódos védelem a jogosulatlan változtatások ellen.
- Vezeték nélküli firmware frissítés.

### Az eszköz részei

SHT-13/2

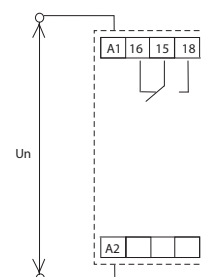


### A kijelző részei



### Bekötés

SHT-13



SHT-13/2

