

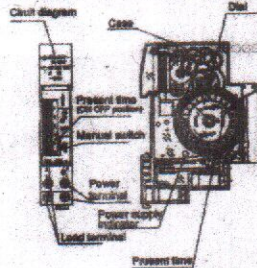


Használati Útmutató

Sínpire szerelhető mechanikus napi időkapcsolóóra beépített akkumulátorral

FIGYELEM!

A termék sorozatkapcsot tartalmaz, kérje villanyszerelő segítségét. A szerelést csak szakember végezheti feszültségmentes állapotban!



Circuit diagram: áramköri adatok
 Present time-Aktuális idő(ki-bekapcsoló pozíció)
 Manual switch-kézi kapcsoló
 Power terminal-hálózati csatlakozó
 Load terminal-terhelési csatlakozó
 case-műanyag ház
 Dial-forgó tárcsa
 power supply indicator-tápfeszültség visszajelző lámpa
 present time-aktuális idő

Technikai adatok

Feszültség	110VAC/240VAC	
Feszültség ingadozási tartomány	100-120VAC/220-260VAC	
Frekvencia	50/60Hz	
Teljesítmény felvétel	1W	
Meghajtási mód	Quartz kontrollált léptető motor	
Időintervallum	24 óra	
Pontosság	±3perc/nap	
Load	Áramkör	
	Külön áramkör	
	Ki-bekapcsolás	
	Be/időkapcsoló/ki állás	
Kapacitás	Ellenállási terhelés	16A
	Hagyományos izzó	10A
	Induktív (cos=0.7)	12A
	Motor(cos=0.7)	110VAC 750W, 220VAV 1500W
	aktuális idő beállítás	Tekereje a tárcsát a jelöléshez és állítsa be az aktuális időt
	legkisebb kapcsolási idő	15 perc
	Napi ki-bekapcsolások száma	96 db
	Működési tartalék	72 óra
	Működési környezeti hőmérséklet	-10°C ~ +50°C
	Működési környezeti páratartalom	Max.85%
	Súly	65g



Mielőtt az időkapcsolót feszültség alá helyezi, győződjön meg arról, hogy a működési feszültség megegyezik-e a hálózati feszültséggel.

A termék megvásárlása után előfordulhat, hogy a hosszú idejű töltés hiánya miatt, az akkumulátorok tároló kapacitása alacsony. Ha a beépített akkumulátor teljesen le van merülve, akkor a hálózatra csatlakoztatás után nem fog azonnal működésbe lépni. Ebben az esetben várjon 10 percet és csak utána állítsa be az aktuális időt. Az akkumulátor kb. 3 nap töltés után éri el a teljes kapacitását.

1. Működési idő beállítása

Az ON állásban folyamatosan működik a fogyasztó. Az OFF állásban az időkapcsoló és a rákötött fogyasztó is kikapcsolt állapotban van.

Az állítókar az időkapcsoló jelhez állítva, működik az időkapcsoló funkció.



Set the setting pin as shown on the above time chart as follows:



2. A keréktárcsán található kis kék állítókarokat, jobbra, illetve balra tudja mozgatni.

1 x kis kék kar: 15 perc működést jelent. Ahány kis kart kihúz, (jobbra tol) annyiszor 15 perbig fog működni az időkapcsolóra kapcsolt fogyasztó. Állítsa be, hogy melyik órában, mennyi ideig működjön az időkapcsoló.

Ha kész van a programozással, akkor állítsa be tárcsa segítségével pontos időt, hogy az időkapcsoló a megfelelő időpontba kapcsolja be a fogyasztót.

Az ON/OFF gombnál található kizögelléshez állítsa az aktuális időt.

Az időkapcsoló beépített akkumulátorral rendelkezik, így áramkimaradás esetén is tovább jár az időkapcsolóra szerkezete és ki- illetve bekapcsolja a fogyasztót, a beállított időpontban.

A teljesen feltöltött akkumulátor kb. 72 óráig képes működtetni az időkapcsolót.

A termékre 12 hónap csere garanciát vállalunk, a vásárlás napjától számítva.

A termék szakszerűtlen szerelése miatt bekövetkező károkért, a felelőséget nem vállaljuk.

A technikai jellegű változtatások jogát, előzetes értesítés nélkül is fenntartjuk.

Importőr:	Everflourish Europe GmbH
magyarországi iroda:	Hunyadi János út 16.
	Budapest

