

## Napájací zdroj - Solárny článok SP-80 + Akumulátor AK-01 12V/12Ah

Zostava pre napájanie dopravných zariadení zo solárnych článkov, ak nie je dostupný iný zdroj napájania.

- > obsahuje zostavu so solárnym článkom a regulátorom pre dobíjanie akumulátora
- > skrinka so zariadením sa pripevní pomocou ocelevej sťahovacej pásky k stĺpu
- > solárny panel je umiestnený na špeciálnom držiaku a pripevnený na stožiar s možnosťou nastavenia
- > zariadenie nevyžaduje riešenie napájacieho bodu elektrickej energie
- > možno doplniť časovým spínačom 12V a spínať prevádzku v navolených časových úsekoch a podľa dní v týždni



### Údaje potrebné pre návrh napájania solárnymi panelmi:

1. Aký je priemerný odber pripojeného zariadenia?
2. Aká je požadovaná doba prevádzky zariadenia za 24 hodín?
3. Aká je zástavba okolo miesta umiestnenia radaru? Ideálne je umiestnenie solárnych panelov s priamym výhľadom na juh, bez akéhokoľvek clonenia, pretože v ostatných prípadoch ak je to vôbec možné je nutné použiť viac solárnych panelov.
4. Aké sú rozmery zariadenia a jeho hmotnosť, ktoré je požadované umiestniť na stožiar so solárnym panelom.

ZARUČUJE DOPRAVNÉMU  
ZARIADENIU BEZÚDRŽBOVÚ  
DLHODOBÚ PREVÁDZKU BEZ  
ELEKTRICKEJ SIETE

## PRODUKTY

Kód produktu	Názov produktu	Množstvo
1-910-502030	<b>Napájací zdroj - Solárny článok SP-80</b>	1 ks
1-910-502110	<b>Napájací zdroj - Akumulátor AK-01 12V/12Ah</b>	1 ks
1-920-002010	<b>NZ-SP - Stožiar pr.76mm 3/4m</b>	1 ks
2-160-800910	<b>Plastové viečko na stípič pr.76/3-4</b>	1 ks

## PRÍSLUŠENSTVO

Kód produktu	Názov produktu	Množstvo
--------------	----------------	----------

1-910-510105

[Časový spínač ČS-01 12V pre NZ](#)

1 ks