

Instruktion POD16

POD16 har 16 st utgångar för att koppla in el-tändare på. På varje utgång kan man koppla in 5 st el-tändare i serie eller parallellt.

Inkoppling av el-tändare

Inkoppling av el-tändare sker genom att trycka ner de fjäderbelastad kontaktarna på ovansidan av enheten. Det sitter 2st utgång på vardera kontakt. Koppla in el-tändaren mellan den röda och den svarta kontakten.

Inkoppling Styr-kabel

Styrkabeln kopplas in på en av det två runda 9-poliga kontaktarna som sitter på kortsidan. En används som ingång och den andra som utgång för vidarekoppling till nästa enhet. Det spelar ingen roll vilken kontakt som används till ingång eller utgång.

Funktion LED

- | | | |
|-----|---|---|
| Blå | - | Power-indikering Konstant Indikering att spänning finns till enheten. Släckt Ingen spänning finns eller om ARMerig-indikeringen lyser så är enheten armerade. |
| Gul | - | Fel-indikering (lyser alltid ca 2 sek vid spänningspåslag). Blinkande För låg spänning till enheten. Koppla in extra batteri eller kortare kablar. Garanterar ej att enheten skjuter av pjäserna. |
| Röd | - | Armering-indikering Blinkande Armerad. Enheten är Armerad och är redo att ta emot skjut signaler. Utgångarna är aktiverade och uppladdade. Konstant Hold. Enheten är Armerad men i Hold-läge, dvs den kommer inte att skjuta om skjutkommandon kommer men alla förröjningar i enheten räknar ner. Hold läget aktiveras genom kommando eller om förbindelsen är bruten. |

Alla LED-blikar kort vid spänningspåslag --> Enheten är satt i upgraderingslägen, Se instruktion om uppgradering. Enheten måste du uppgraderas för att fungera igen.



Tekniska data

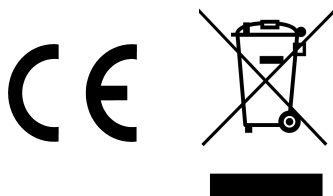
| | |
|-------------------|----------------------------|
| Mått: | 220x160x70mm |
| Volym: | 2,64dm ³ |
| Vikt: | 1,2 kg |
| Temperatur: | |
| Drift | -20 – 45 grader C |
| Lagring | -30 – 50 grader C |
| Spänning: | 12-18VDC |
| Effekt | 240mW – 4,32W |
| | Typ 480mW i Armerat-läge |
| Utgångar | 16 |
| El-tändare/utgång | 5 i serie eller parallellt |
| Material låda | Aluminium. Svart |

Tillverkare

| | |
|----------------------|---|
| TH Systems AB | http://www.thsystems.se |
| Fokungagatan 23A, kv | http://www.thsfireworks.se |
| 753 36 UPPSALA | tel: 018-244672 |
| Sverige | |

Återvinning

Trasiga eller kasserade enheter ska skickas tillbaka till tillverkaren.



Säkerhet – THS FireWorks

- Produkterna får endast användas för professionellt bruk.
- Produkterna är endast till för fyrverkerierprodukter i klass 1.1-1.5.
- Produkterna får ej användas vid risk för åska.
- Produkterna får ej användas där det finns risk för kontakt med högspänning.
- Betrakta alltid spänningsatta produkter som en risk.
- Koppla endast in el-tändare när enheten är avstängd.
- Armera endast systemet när ingen befinner sig inom skjutområdet.
- Säkerhetsavtånd bestäms av det fyrverkeripjäser man använder.
- Produkterna får inte användas där det finns risk för person- eller materiella skador.
- Är produkten defekt, får den ej användas.