



# TOP112 Powermodule met Handheld P0050F0025



## Centralizing System Met Handheld console

### Belangrijkste voordelen

- > Eenvoudige installatie
- > Voorzien voor het aansturen van alle elektrische apparaturen
- > Volledig onafhankelijk van bestaande elektrische bedrading
- > CANbus J1939 link

### Kenmerken

- > Negatieve massa (behuizing)
- > 2 voedingsspanningen mogelijk
- > Automatisatie en specifieke functies
- > Volledig Programmeerbaar
- > 1 TOP112 Power Module
- > 1 PolyPM handheld (4m spiraalkabel)
- > 1 IC-Adapter versie A interface
- > 1 buskabel 2x RJ45 (8 meter lang)
- > Fouterkenning door monitoring
  - Open load
  - Over load
  - Short Circuit
- > Batterij veilig en beschermd
- > Geen extra relais of zekeringen nodig
- > Omgekeerde polariteitsbescherming
- > 20 tonen voor speakers (Vibrato/Night)
- > Compliance: E13\*10R04 13307
- > IP66

### Specificaties

- > Operation Voltage: 12VDC  
24VDC
- > 8 statische positieve outputs (20A)
- > 2 statische onafhankelijke negatieve outputs (0,8A)
- > 2 positieve en 2 negatieve inputs
- > 2 outputs voor speakers (2x 100W/11,0Ω) (25 tonen)
- > 1 analoge input voor claxon
- > Omgevingstemperatuur -25°C tot +60°C
- > TOP112 Power Module:
  - Gewicht 612 gr
  - Afmetingen 177 x 105 x 45 mm
- > Handheld
  - Gewicht 132 gr
  - Afmetingen 122 x 54 x 37 mm (zonder voet)
- > IC-Adapter versie A interface
  - Gewicht 20 gr
  - Afmetingen 49 x 28 x 23 mm