

Thinkcar evp903 batteriladdning och urladdning

Art.nr : 30001450



Beskrivning av artikeln

Thinkcar evp903 batteriladdning och urladdning

Streckkod

3701555326689

Intro

Panoramamonitor med 72 kanaler
Förbättrar batteriets hälsa och prestanda

Texter

ThinkCar EVP903 är en intelligent batteriladdnings- och urladdningsenhet för moduler och batterier i elfordon.

Genom att ansluta direkt till batteripaketets plus- och minuspol kan EVP903 snabbt nå målinställningen tack vare sin laddnings- och urladdningsteknik med hög spänning och hög strömstyrka.

Den stöder också hälsobedömning och flerdimensionell datainsamling, vilket avsevärt förbättrar effektiviteten och säkerheten vid batteriunderhåll.

Övervakning av BMS-protokoll
Kompatibilitet med över 4.500 protokoll
Detektering av modulstatus
Stödjer flera batterier
72-kanals förvärv

Funktioner

Funktioner :

- Packspänningsnoggrannhet: $\pm 0,5\%$ FS $\pm 0,3$ V (400 V maximalt intervall)
- Spänningsnoggrannhet för enskild cell: $\pm 0,1\%$ FS ± 5 mV (maximalt intervall 5 V)
- Noggrannhet för ström i enskild cell: $\pm 0,5\%$ FS $\pm 0,2$ A (maximalt intervall 100 A)

- Kanaler: 72 kanaler (max)
- Spänningsområde för batterimodul: DC 2~400 V
- Laddströmsintervall: 0~100 A, max effekt: 4,4 kW
- Urladdningsströmområde: 0~100 A, maximal effekt: 7,2 kW
- Laddningskontroll: laddning med konstant spänning, laddning med konstant ström
- Urladdningskontroll: urladdning med konstant ström
- Display: 10,1" pekskärm, upplösning: 1280 × 800
- Strömförsörjning: 100-240 V AC, 50/60 Hz
- Skydd mot överhettning, överström

Garantitid 2 år

Pris kod Tariff för utrustning (TE)

Garantiförfarande DIAGNOSTIC

2
WARRANTY



TE

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankrike

Telefon : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Måndag till fredag, kl. 08.00-12.00
och kl. 13.30-17.30 (kl. 16.30 på
fredagar)