

## GWL/ELERIX FOXESS BMS-BOX



|              |  |
|--------------|--|
| Cena celkem: | <b>10 395 Kč</b><br><b>(bez DPH: 8 591 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>11 435 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>1 040 Kč</b>                                |
| Kód zboží:   | SOPGWL0416                                     |
| Part No.:    | FOX-BMS-BOX                                    |
| Záruka:      | 26 měs.  |
| Stav:        | Nové zboží                                     |

## Popis

### GWL/ELERIX FoxESS BMS-BOX

#### Řídicí modul pro bateriový systém HV2600.

Použití systému řízení baterií FoxESS BMS prodlužuje životnost baterií, což představuje velmi výhodnou investici. Snižuje riziko poruch spojených s ukládáním energie v bateriích. Umožňuje také neustále sledovat úroveň nabití. Vyznačuje se kompaktními rozměry, širokým pracovním rozsahem z hlediska napětí a teploty a také přítomností komunikačních rozhraní RS485 a CAN.

- 1. HV2600 je bateriový modul, který je třeba používat s řídicí jednotkou BMS BOX.
- 2. BMS BOX je řídicí jednotka celého systému, takže každý systém musí mít jednotku BMS BOX.
- 3. Systém se skládá nejméně ze 2 HV2600 + 1 BMS BOX (max. 8x HV2600 + 1x BMS BOX).

#### Obsah balení:

hlavní záporný kabel pro připojení baterie (0,17 m)

hlavní kladný připojovací kabel baterie (1,3 m)

zemnicí kabel (1 m)

komunikační kabel (BMS-střídač) (1,2 m)

dva výstupní kabely - DC (+) a (-) (1,2 m)

instalační příručka/manuál

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Rozsah provozního napětí:** DC 60-500 V

**Max. nabíjecí/vybíjecí proud:** 50 A

**Rozsah měření proudu:** -65 A ~ +65 A

**Dostupný rozsah SOC:** 10% ~ 100%

**Účinnost nabíjení/vybíjení:** 98 %

**Komunikační rozhraní:** RS-485/CAN

**Rozměry:** 443 x 410 x 116 mm

**Hmotnost:** 4,5 kg ( $\pm 1$  kg)

**Provozní teplota:** -10 až +50 °C