



NOWOŚĆ OD SOLAX **T-BAT-ŁADOWARKA**



T-BAT-ŁADOWARKA

FUNKCJE

- **Natychmiastowe włączenie zasilania**
Bezpośrednie ładowanie, omijanie falowników – wydajne i proste.
- **Zakres napięcia globalnego**
Zaprojektowany do kompatybilności 180-264V – nadaje się do użytku na całym świecie.
- **Precyzyjna regulacja ładowania**
Zapewnia 1% precyzję sterowania ładowaniem, umożliwiając jednolite działanie układu SOC na wielu akumulatorach.
- **Lokalny wyświetlacz wizualny**
Uproszczona konfiguracja i łatwa konfiguracja - bezproblemowa synchronizacja SOC między akumulatorami
- **Wydajne ładowanie serii**
Obsługuje ładowanie dwóch akumulatorów szeregowo – skracając o połowę czas oczekiwania.
- **Bezpieczeństwo przede wszystkim**
Wbudowane zabezpieczenie przed przeładowaniem – promuje bezpieczne i zrównoważone użytkowanie akumulatora.

info@solaxpower.com
service@solaxpower.com



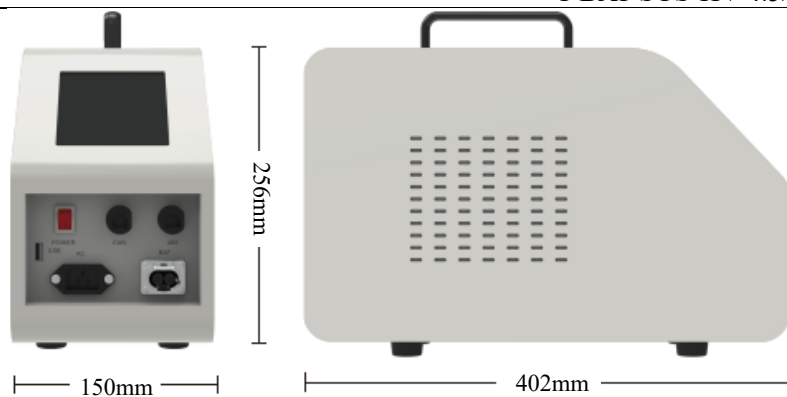
Skontaktuj się z nami w celu uzyskania dalszych informacji

www.solaxpower.com
AU: +61 1300 476529
DE: +49 6142 4091664

Globalne: +86 571-56260008
UK: +44 2476 586998
NL: +31 (0) 852 737932

T-BAT-ŁADOWARKA

| Charakterystyka elektryczna | |
|---|---|
| Maks. Moc Pozorna Wejściowa AC [VA] | 2200 |
| Maks. Prąd Wejściowy AC [A] | 10 |
| Znamionowe napięcie AC (zakres napięcia AC) [V] | 220 (180 - 264) |
| Zakres znamionowej częstotliwości sieci [Hz] | 47-63 |
| Wydajność [%] | 90 |
| Prąd udarowy (230 V przy zimnym rozruchu) [A] | 60 |
| Zakres napięcia wyjściowego [V] | 40-150 |
| Zakres prądu ładowania [A] | 0-12 |
| Dokładność napięcia [%] | 1 |
| Maks. liczba obsługiwanych akumulatorów | 2 |
| Warunki pracy | |
| Zabezpieczenie obudowy | IP20 |
| Zakres Temperatury Roboczej [°C] | 0 do 50 |
| Zakres wilgotności względnej [%] | 20 do 90 (bez kondensacji) |
| Zakres wilgotności przechowywania [%] | 10 do 95 (bez kondensacji) |
| Zakres temperatury przechowywania [°C] | -40 do 85 |
| Typ Chłodzenia | Inteligentne Chłodzenie |
| Kompatybilne akumulatory | T-BAT-SYS-HV-5.0 T-BAT-SYS-HV-R25/36 T-BAT-SYS-HV-3,0 V1/V2 T-BAT-5,8 V1/V2 T-BAT-SYS-HV-4.5/6.3 T-BAT-SYS-HV-S25/36 |



Specyfikacja

| | |
|----------------|-----|
| Długość [mm] | 402 |
| Szerokość [mm] | 150 |
| Wysokość [mm] | 256 |
| Masa [kg] | 7,1 |

*V1.1 Informacje mogą podlegać zmianom bez uprzedzenia. 650.00068.00