



JS6-7.2

Seria JS AGM



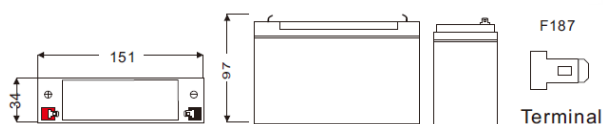
Vlastnosti

- Olovená batéria vyrobená technológiou
- AGM (absorpčná sklenená rohož)
- Utesnená batéria (VRLA), schopnosť pracovať v akejkoľvek polohe, bezúdržbová, bez úniku a plynovania
- Prispôsobené hlavne pre prevádzku v nárazníkoch ako núdzový zdroj energie
- Široký rozsah prevádzkových teplôt
- Veľmi nízke samovybíjanie

Technické údaje

| | | |
|--|-----------------|--|
| Nominálne napätie | 6 V | |
| Nominálna kapacita | 7,2 Ah | |
| Terminál | T1 | |
| Váha (+/- 3%) | 1,15 kg | |
| Materiál | ABS | |
| Odpor nabitej batérie | 16 mΩ | |
| Pracovná teplota | -20C / +50C | |
| Maximálny vybijací prúd | 108 A(5S) | |
| Samovybíjanie (teplota 25°C) | 3% / mesiac | |
| Kapacita | 20 h | 7,2 Ah |
| | 10 h | 6,7 Ah |
| | 5 h | 6,0 Ah |
| Nabíjací prúd | Odporúčaný | 0,72 Ah |
| | Max. | 1,8 Ah |
| Nabíjacie napätie | Cyklická práca | 7,2-7,4 V |
| | Vyrovnávací pr. | 6,7-6,9 V |
| Vitalita | Cyklická práca | 500 cyklov (DOD 50%) 250 cyklov (DOD 80%) |
| | Vyrovnávací pr. | 6-9 rokov |
| Rozmery (+/- 3%) (dĺžka x šírka x výška) | | |
| 151x34x97mm | | |

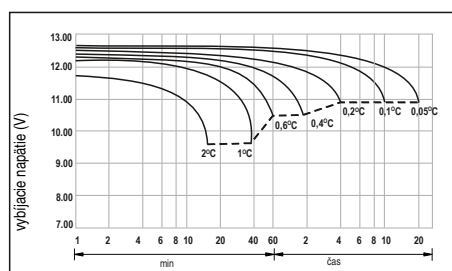
Rozmery



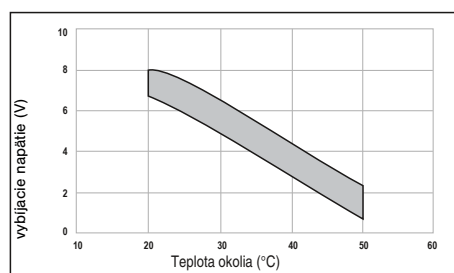
Možnosti využitia

- Inštalácie núdzového napájania UPS
- Registračné pokladne, parkovacie automaty
- Poplachové zariadenia, požiarne ochrana
- Hračkárske elektrické vozidlá
- Automatizačné systémy
- Núdzové osvetlenie

Vlastnosti vybijania pri 25°C



Výdrž batérie v režime vyrovnávacej pamäte



Cyklická výdrž batérie

