



JS6-12

Seria JS AGM



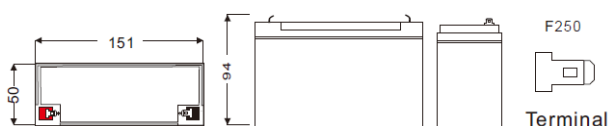
Vlastnosti

- 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	12 Ah	
Terminál	T1	
Váha (+/- 3%)	1,75 kg	
Materiál	ABS	
Odpor nabitej batérie	11 mΩ	
Pracovná teplota	-20C / +50C	
Maximálny vybijací prúd	180 A(5S)	
Samovybíjanie (teplota 25°C)	3% / mesiac	
Kapacita	20 h	12 Ah
	10 h	11,2 Ah
	5 h	10 Ah
Nabíjací prúd	Odporúčaný	1,2 Ah
	Max.	3 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)	151x50x94mm

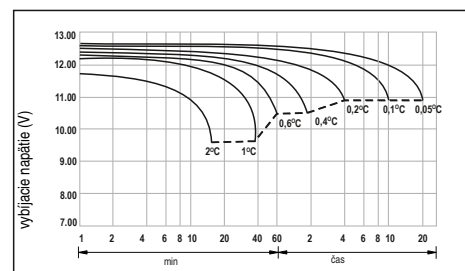
Rozmery



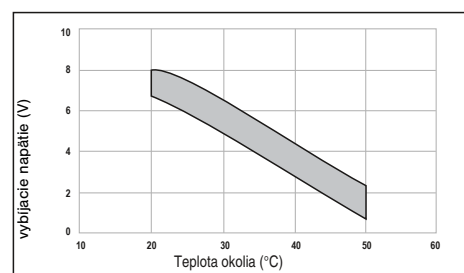
Možnosti využitia

- 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

