

# JS6-2.8

## Seria JS AGM



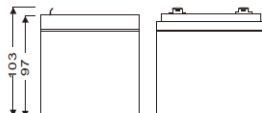
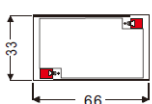
### Vlastnosti

- Olovená batéria vyrobená technológiou
- AGM (absorpčná sklenená rohož)
- Utesnená batéria (VRLA), môže byť prevádzkovaná v akejkoľvek polohe, bezúdržbová, bez únikov alebo plynov
- 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	2,8 Ah	
Terminál	T1	
Váha (+/- 3%)	0,25 kg	
Materiál	ABS	
Odpor nabitej batérie	33 mΩ	
Pracovná teplota	-20C / +50C	
Maximálny vybijací prúd	42 A(5S)	
Samovybíjanie (teplota 25°C)	3% / mesiac	
Kapacita	20 h	2,8 Ah
	10 h	2,6 Ah
	5 h	2,3 Ah
Nabíjací prúd	Odporúčaný	0,28 Ah
	Max.	0,7 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)		66x33x103mm

### Rozmery



F187

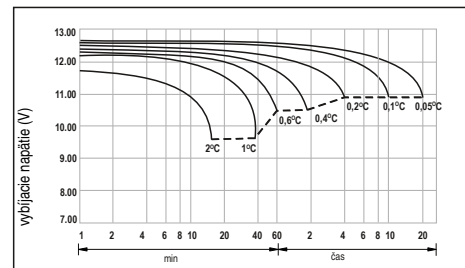


Terminal

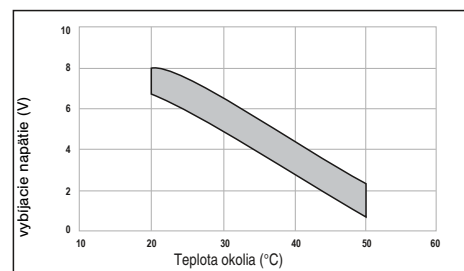
### Možnosti využitia

- 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

