



EVR6-210

Seria EVR E-Vehicle POWER



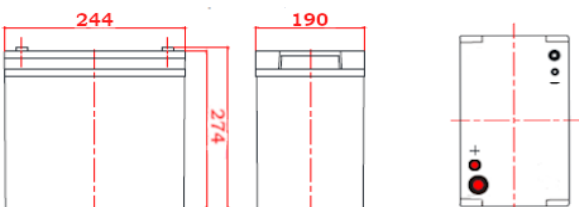
Vlastnosti

- Olovená batéria s tekutým elektrolytom
- a pozitívne nalepený tanier
- Ľahká trakčná batéria vyrobená podľa kritérií používaných pri výrobe vysokovýkonných trakčných batérií
- Odolný voči hlbokým a častým výbojom
- Prispôsobené veľmi tvrdej cyklickej práci
- Veľký rozsah prevádzkových teplôt

Technické údaje

Nominálne napätie	6 V	
Nominálna kapacita	245Ah (20h)	
Terminál	Príspevok	
Váha (+/- 3%)	30,60kg	
Materiál	ABS	
Odpor nabíjajúcej batérie		
Pracovná teplota	-20C / +45C	
Maximálny vybijací prúd		
Samovybíjanie (teplota 25°C)	3% / mesiac	
Kapacita	20 h	245Ah
	10 h	230Ah
	5 h	200Ah
Nabíjací prúd	Úvodný	25 A
	Konečný	10 A
Nabíjacie napätie	Cyklická práca	7.7-7,9V
	Vyrovňavacia pr.	
Vitalita	Cyklická práca	900 cyklov (DOD 50%) 500 cyklov (DOD 80%)
	Vyrovňavacia pr.	6-9 rokov
	Rozmery (+/- 3%) (dĺžka x šírka x výška)	244x190x274mm

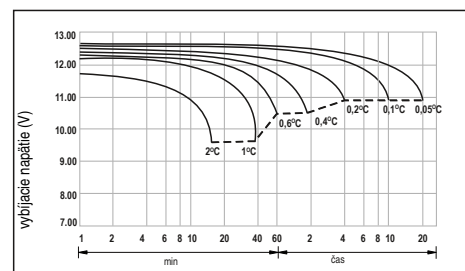
Rozmery



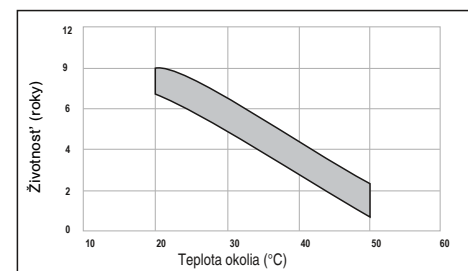
Možnosti využitia

- Elektrické vozidlá
- Čistiace stroje, umývacie automaty
- Plošinové vozíky
- Zdviháky, zdvíhacie plošiny
- Melexy

Vlastnosti vybíjania pri 25°C



Výdrž batérie v režime vyrovnávacej pamäte



Cyklická výdrž batérie

