

Gelové baterie pro hybridní i ostrovní elektrárny

Nabízíme spolehlivé baterie s dlouhou životností od firmy CS Power. Kompaktní design 12 voltových bloků Vám usnadní práci na místě instalace. Vhodné pro řešení 24 V a 48 VDC systémů. Prémiová řada OPzV s tubulárními deskami zajišťuje nejdelší životnost až 3600 nabíjecích cyklů.

Pro výrobu akumulátorů jsou používány nejkvalitnější materiály, jako např.:

- 99,997% čisté, nové, nikdy nepoužité, nerecyklované olovo
- značkový silikonový Nano GEL elektrolyt od německé společnosti Degussa

Hlavní výhody:

- plně bezúdržbové VRLA baterie - žádné dolévání, žádné vytékající žíraviny
- životnost až 20 let typu OPzV
- dodání včetně kabelových propojek pro stavbu 24 a 48 V systémů

Technická data

OPzV série

- VRLA gelová baterie
- vysoká spolehlivost a výkonnost, nejdelší životnost
- vhodné pro cyklické použití při extrémních podmínkách
- včetně propojovacích kabelů

Typ	Obj. číslo	Napětí (V)	Kapacita C10 (Ah)	Hloubka vybití	Rozměry l x š x v (mm)	Váha (kg)	Životnost*
OPzV 2V200Ah	G-605-10	2	200	70 - 80 %	205x105x390	20	20 roků



Solar Gel série

- životnost až 15 roků v udržovacím režimu
- 1200 - 1500 nabíjecích cyklů při 50% hloubce vybití
- blokové baterie pro menší a střední instalace
- jednodušší výstavba systémů z důvodu kompaktního řešení baterií
- včetně propojovacích kabelů

Typ	Obj. číslo	Napětí (V)	Kapacita C10 (Ah)	Hloubka vybití	Rozměry l x š x v (mm)	Váha (kg)	Životnost*
CG6-310	G-605-64	6	310	50 - 60 %	295x179x360	46	15 roků
CG6-380	G-605-66	6	380	50 - 60 %	295x179x424	55,5	15 roků
CG12-100	G-605-54	12	100	50 - 60 %	330x175x230	29	15 roků
CG12-134	G-605-55	12	134	50 - 60 %	405x175x230	33,5	15 roků
CG12-150	G-605-56	12	150	50 - 60 %	485x175x240	42,5	15 roků
CG12-180	G-605-57	12	180	50 - 60 %	530x240x220	54	15 roků
CG12-250	G-605-59	12	250	50 - 60 %	520x268x225	70	15 roků



* Životnost při uchovávání baterií v nabitém stavu 2,25 V / článek.



Změna vyhrazena!