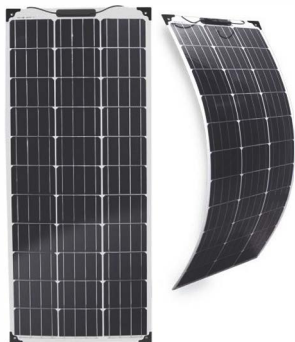


Monokrystalické flexibilní solární panely - manuál a technické specifikace



- Prvotřídní materiál
- Monokrystalické články s účinností až 17,7%
- Laminovací materiál, který používáme, je odolný proti mořské vodě a je zvláště vhodný pro použití na námořních lodích, jachtách atd.
- Flexibilní solární panely poskytují jí všestrannost, kterou nelze dosáhnout pomocí skleněných solárních panelů. Je jejich lehké a flexibilní vlastnosti umožňují jí bezproblémovou instalaci na vaše vozidlo.
- Vhodné na plavidla: lodě, jachty, hausbóty atd
- Vhodné na vozidla: karavany, přívěsy, obytné vozy, 4x4, atd.
- Sestaveno z hliníkového zadního plechu a PET laminovaných solárních buněk.
-
- **Upozornění**
- Při instalaci dbejte na správnou polaritu zapojení a řiďte se návodem k regulátoru.
- Nepoužívejte poškozený solární panel, panel nerozebírejte.

MC4connectors

Model	Popis	Váha	Electrical data under STC (1)				
			Jmenovitý výkon	Max. napájecí napětí	Max. napájecí proud	Napětí na prázdně	Zkratový proud
			PMPP	VMPP	IMPP	VOC	ISC
			Kg	W	V	A	V
SZ-100-33MFE	12V-MONO-FLEXIBLE515mm*1225mm*3mm	3.5	100	16.7	5.99	19.7	6.51
SZ-110-33MFE	12V-MONO-FLEXIBLE515mm*1225mm*3mm	3.5	110	16.7	6.59	19.7	7.09
SZ-120-40MFE	12V-MONO-FLEXIBLE670mm*1120mm*3mm	4.0	120	20.02	6.04	23.75	6.61
SZ-150-36MFE	12V-MONO-FLEXIBLE670mm*1510mm*3mm	6.2	150	18.2	8.24	21.5	8.77
SZ-160-36MFE	12V-MONO-FLEXIBLE670mm*1510mm*3mm	6.2	160	18.2	8.79	21.5	9.31
SZ-180-36MFE	12V-MONO-FLEXIBLE 670mm*1510mm*3mm	6.2	180	18.2	9.89	21.5	10.41

Model	SZ-100-33MFE	SZ-110-33MFE	SZ-120-40MFE	SZ-150-36MFE	SZ-160-36MFE	SZ-180-36MFE
Jmenovitý výkon (±3% tolerance)	100W	110W	120W	150W	160W	180W
Typ panelu	Monocrystalline					
Počet článků v sfii	33	33	40	36	36	36
Typ konektoru	Mc4					
Tolerance výstupu	+3%					
	1) STC (Standard Test Conditions): 1000 W/m ² , 25°C, AM (Air Mass) 1.5					

Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra použijte pouze měkký, mírně vodou navlhlý hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.