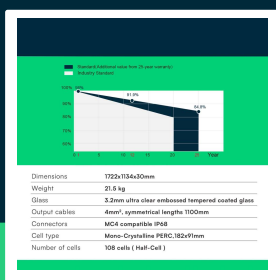




Moduł paneli fotowoltaicznych V-TAC sunpro 400W full black mono solar panel tier 1 1724X1134X30MM (paleta 12szt) VT-SP400-108M10 25 lat gwarancji

SKU 118975 VT-SP400-108M10

Produkty powiązane (SKU): 99572, 118963, 118965, 118973, 118976



Electrical parameters at NOCT test conditions
Reference: 600W/m² Irradiance, 25°C (35°C Wind Speed 1m/s)

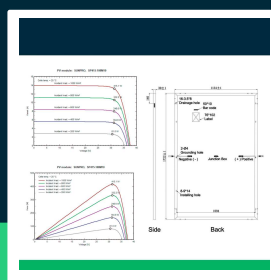
Max power (P _{max})	208
Max power voltage (V _{mp})	28.85
Max power current (I _{mp})	7.24
Open circuit voltage (V _{oc})	34.50
Short circuit current (I _{sc})	7.69

Temperature Characteristics

Temp. Coeff. of V _{oc} (1% / °C)	0.048%/°C
Temp. Coeff. of V _{mp} (1% / °C)	-0.27%/°C
Temp. Coeff. of P _{max} (1% / °C)	-0.38%/°C
Operating temperature	-40~+85°C
Normal operating cell temperature	44±2°C

Packing Configuration

Container	40HQ
Pieces per pallet	72
Pallet per container	18
Pieces per container	1296



Electrical parameters at standard test conditions
Reference: 1000W/m² Irradiance, 25°C (15°C Wind Speed)

Max power (P _{max})	205
Max power voltage (V _{mp})	30.83
Max power current (I _{mp})	6.68
Open circuit voltage (V _{oc})	36.75
Short circuit current (I _{sc})	7.74
Module Efficiency (%)	20.4%
Max system voltage	DC 1500V (V _{LL} / 1000V (V _{UL}))
Maximum Series Fuse Rating	20A

Tests, Certifications and Warranties

Standard tests	IEC 61215, IEC 61730, IEC 61701, IEC 61739, IEC 61851
System tests	IEC 61851, IEC 61852
Certification	TUV, CE, UL, CEC, IMA, TRC, WARR
Extreme wind and snow loads testing	Withstand extreme wind (4500 Pascal) and snow load (2400 Pascal)
Shower tolerance	≥ 10%
Junction box	IP 68
Warranty	12 years product warranty and 25 years 84.2% L ₉₀

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	400w	ETIM	EC001746
Symbol	SKU 118975	Kod CN	8541 43 00
Kod produktu	VT-SP400-108M10		
Seria	FULL BLACK		
Materiał	Szkło, Aluminium		
Typ	400W FULL BLACK		
Klasa szczelności	IP68		
Warunki pracy	-40st +85st		
Rozmiar	1722x1134x35mm		
Waga produktu	21,5		
Opakowanie zbiorcze	12		
Marka	V-TAC SUNPRO		
Gwarancja	25 lat		
Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Dodatkowe informacje	Minimalna jednostka zamówieniowa 1 paleta.		



Moduł panel fotowoltaiczny V-TAC sunpro 400W full black mono solar panel tier 1 1724X1134X30MM (paleta 12szt) VT-SP400-108M10 25 lat gwarancji

SKU 118975

VT-SP400-108M10

Produkty powiązane (SKU): 99572, 118963, 118965, 118973, 118976

Opis produktu

- Minimalna jednostka zamówieniowa 1 paleta
- Dla modułów fotowoltaicznych obowiązuje inny cennik bezpłatnej dostawy , prosimy o kontakt z działem sprzedaży
- Panele fotowoltaiczne sprzedawane są w jednostkach paletowych
- Szczegółowe dane techniczne dostępne w załączonej dokumentacji

Informacje GPSR

- Producent: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Importer: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Dystrybutor i importer w Polsce: Led Europe Sp. z o.o. Adres: ul. Starorudzka 12E 93-491 Łódź, Polska, biuro@led-europe.pl
- Dokumenty potwierdzające zgodność produktów z obowiązującymi normami bezpieczeństwa są dostępne na stronie www.v-tac.eu. W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: biuro@led-europe.pl
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: biuro@led-europe.pl
- Kraj produkcji: Chiny