



Avenue de Pratifori 3 - CH 1950 Sion

Tél : + 41 (0) 27 324 84 23

Fax : + 41 (0) 27 321 13 40

info@solarinox.com

PANNEAU SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE

Module Photovoltaïque Polycristallin Solarinox Series P72

BLD240-72P BLD245-72P BLD250-72P BLD255-72P BLD260-72P BLD265-72P BLD270-72P BLD275-72P BLD280-72P

Efficacité :

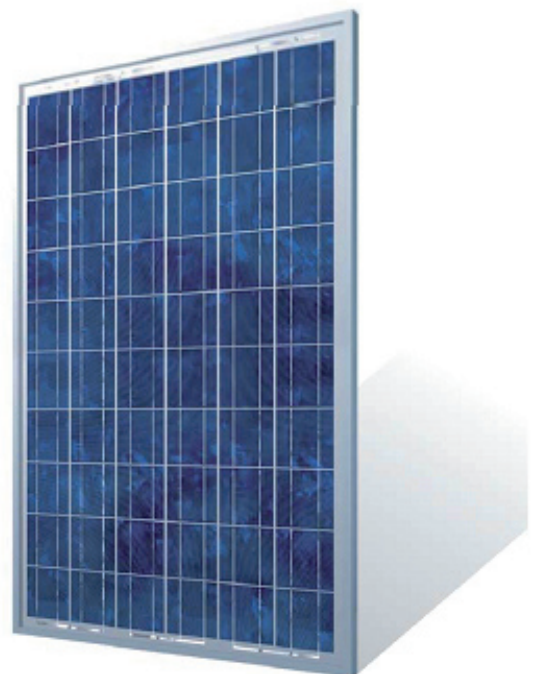
La haute qualité de nos cellules solaires assure à nos produits une stabilité de la puissance électrique produite.

Produit :

- Technique avancée d'encapsulation EVA, avec triple couche, répondant aux plus strictes exigences de sécurité pour le fonctionnement sous tension
- Cadre robuste en aluminium anodisé, permettant une installation aisée sur les structures de pose standard.
- Emballage innovant et respectueux de l'environnement, avec système «bord à bord», assurant des conditions parfaites de livraison.
- Nouveau cadre intégrant des trous de drainage de forme hexagonale, ainsi qu'un plus grand nombre de points de fixation, facilitant l'installation et l'utilisation des panneaux.

Avantages :

- Certifié ISO9001:2000; TUV; ICE
- Grande efficacité, sécurité et fiabilité
- Tolérance de la puissance de sortie +/- 3%
- 25 ans de garantie sur la puissance de sortie, garantie limitée de 5 ans sur les panneaux.



Données Techniques :

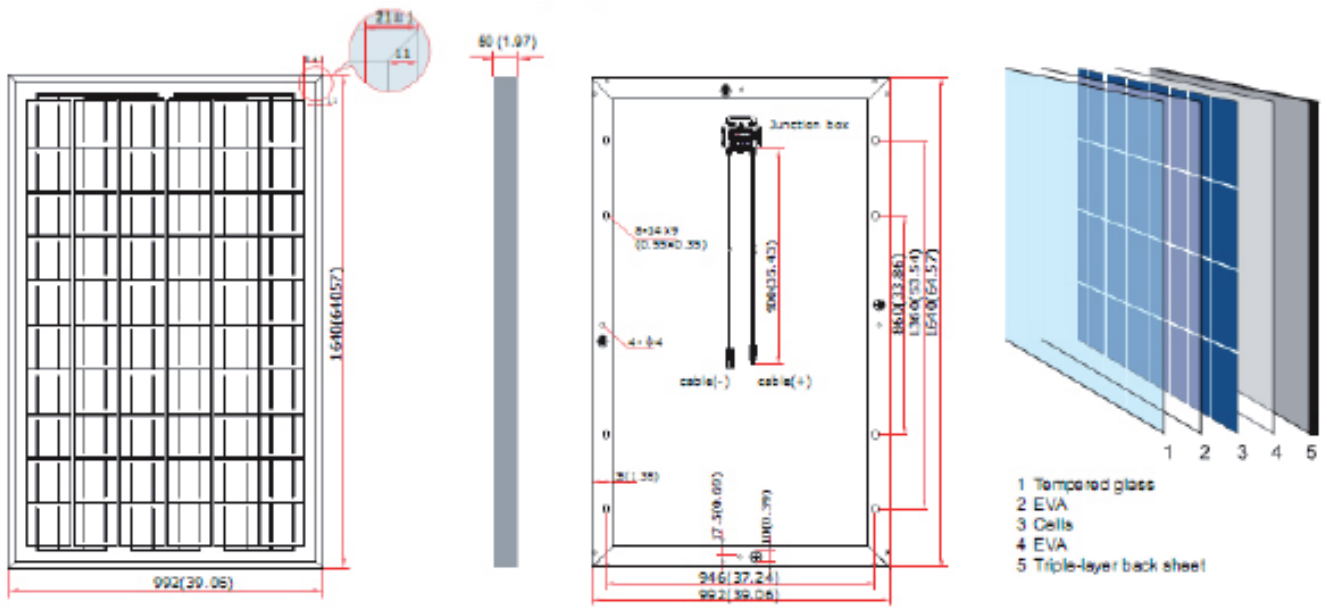
Référence	SLX-BLD240-72P	SLX-BLD245-72P	SLX-BLD250-72P	SLX-BLD255-72P	SLX-BLD260-72P
Puissance	240W	245W	250W	255W	260W
Type de cellule	Polycristallin, 156mm×156mm				
Nombre de cellules	72 cellules en série				
Poids	23 kg				
Dimensions	1956×992×50mm				
Tension de service (Vmp)	33.84V	34.06V	34.48V	34.68V	34.99V
Courant de service (Imp)	7.10A	7.20A	7.26A	7.36A	7.44A
Tension en circuit ouvert (Voc)	43.05V	43.20V	43.46V	43.50V	43.59V
Courant de court-circuit (Isc)	8.02A	8.14A	8.21A	8.32A	8.41A
Tension maximum	DC 1000V				

Note : les valeurs électriques s'appliquent dans les conditions de test standard (STC) : Rayonnement 1000W/m², masse d'air AM 1.5, et température des cellules de 25°C

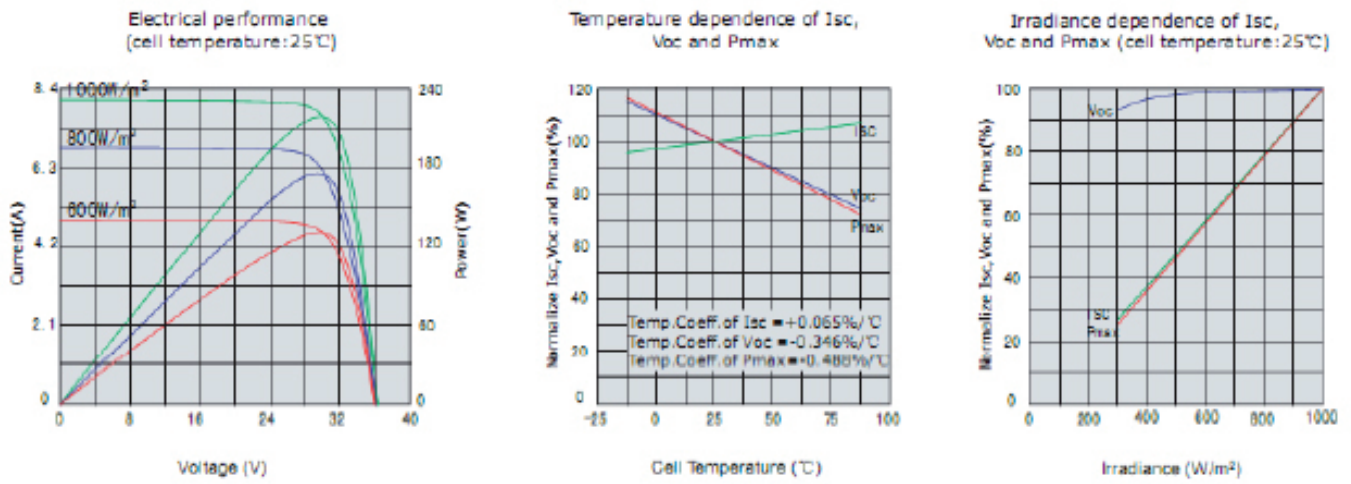
Référence	SLX-BLD265-72P	SLX-BLD270-72P	SLX-BLD275-72P	SLX-BLD280-72P
Puissance	265W	270W	275W	280W
Type de cellule	Polycristallin, 156mm×156mm			
Nombre de cellules	72 cellules en série			
Poids	23 kg			
Dimensions	1956×992×50mm			
Tension de service (Vmp)	35.2V	35.43V	35.63V	35.93V
Courant de service (Imp)	7.53A	7.63A	7.72A	7.80A
Tension en circuit ouvert (Voc)	43.68V	43.93V	44.10V	44.40V
Courant de court-circuit (Isc)	8.56A	8.63A	8.73A	8.82A
Tension maximum	DC 1000V			

Note : les valeurs électriques s'appliquent dans les conditions de test standard (STC) : Rayonnement 1000W/m², masse d'air AM 1.5, et température des cellules de 25°C

Spécificités :



Spécificités Techniques :



Toutes les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis.