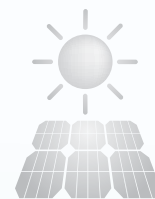


SECTION

Panneau solaire Solar Panel



Sous-catégorie

Panneau solaire
Contrôleur de charge

Subcategory

Solar Panel
DC Controller

ÉLECTRONIQUE **Addison** ELECTRONICS

CATALOGUE ADDISON 2009 - 2010

* Les prix inscrits dans ce catalogue sont sujets à changement sans préavis. Merci.
Prices listed in this catalog are subject to change without notice, thank you.

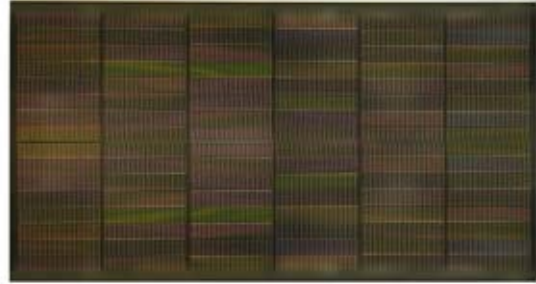
Dernière mise à jour / Last update : 09-08-2010

Panneau solaire - Solar Panel

GSE-60

Panneau solaire 60 watts 12 Volts

Puissance maximale: 60 watts
Courant à tension de fonctionnement: 3,5 ampères
Tension de fonctionnement: 17,5 volts
Tension de circuit ouvert (Voc): 25 volts
Courant de court-circuit (ISC): 4,5 ampères
Coefficient de température pour Power: -0,5% / C
Coefficient de température de la tension: -0,5% / C
Bypass Diode Tension: 200 volts
Bypass Diode actuelle: 12 ampères
Série Fusible maximum: 10 ampères
Tension maximum du système: 600 volts
Toutes les données à la Standard Conditions d'essai (STC)
Exposer le module à la lumière du soleil pendant 1-2 jours
pour les meilleurs résultats de mesure
Note tolérance + - 15%



Solar power module 60 watts 12 Volts

Current at Operating Voltage: 3.5 amps
Operating Voltage: 17.5 volts
Open Circuit Voltage (Voc): 25 volts
Short Circuit Current (Isc): 4.5 amps
Temperature Coefficient for Power: -0.5%/C
Temperature Coefficient for Voltage: -0.5%/C
Bypass Diode Voltage: 200 volts
Bypass Diode Current: 12 amps
Maximum Series Fuse: 10 amps
Maximum System Voltage: 600 volts
All data at Standard Test Conditions (STC)
Expose the module to sunlight for 1-2 days
for best measurement results.
Rating tolerance +- 15%

Dimensions: 25 "x 46,5" x 1,36 "(635 x 1180 x 34,5 mm)
Poids / Weight: 19.8 lbs (9 kg)

Prix suggéré : 599.99\$

349.99\$

152010

ADDISON-45W-KIT TPS-203

Système de panneau solaire DC 45 watts x 3 panneaux

3 panneaux solaires avec support, fil et régulateur

Aucun coûts de maintenance, concept simple, facile à utiliser
une journée de charge supporte jusqu'à 10 heures d'éclairage
Supporte d'autre périphérique DC tel qu'un VCR, ventilateur DC etc.
Panneau solaire résistant à l'eau pour une longue durabilité

Solar DC lighting system 45 watts x 3 Panels

3 solar panels with frame assembly

No running cost Simple design, easy to use
Charging for one day to support up to 10 hours lighting
Supporting other DC devices such as recorders, DC fans, etc.
With water proof solar panel that last for years

Spécifications:

Voc (V) Isc (mA) : 21-23
VI (V) II (mA) : 1000 - 1220 13.5-18 700-900
Puissance : 10-15

Dimension (mm) : 313 X 923



Prix suggéré : 549.99\$

299.99\$

151021

Panneau solaire - Solar Panel

ADDISON-12W-KIT TPS-201

Système de panneau solaire DC 12 watts et valise

2 panneaux solaires avec valise de transport, batterie, fil et régulateur

Aucun coût de maintenance, concept simple, facile à utiliser
une journée de charge supporte jusqu'à 10 heures d'éclairage
Supporte d'autres périphériques DC tel qu'un VCR, ventilateur DC etc.
Panneau solaire résiste à l'eau pour une longue durabilité

Solar DC lighting system 12 watts and briefcase

2 solar panels with transport case, battery, wire and regulator

No running cost Simple design, easy to use
Charging for one day to support up to 10 hours lighting
Supporting other DC devices such as recorders, DC fans, etc.
With water proof solar panel that last for years



Spécifications :

Batterie 12 Volts 10 ah
Contrôleur de charge avec sortie :
3V - 6 V - 9V - 12V
2 x Lumières 12 Volts 5 Watts de faible consommation
2 x Fusible de remplacement
Câble de branchement de 3 mètres

Specifications :

Battery 12 Volts 10 ah
Charge controller with output :
3V - 6 V - 9V - 12V
2 x Light 12 Volts 5 Watts low consumption
2 x Replacement fuse
3 meter Wiring cable

Prix suggéré : 449.99\$

139.99\$

151027

TPS-676

Lampe solaire de sécurité à 5 LEDs

5 LEDs Solar Security Light



39.99\$

152002

TPS-686

Lampe solaire de sécurité à 5 LEDs

5 LEDs Solar Security Light



27.99\$

152003

