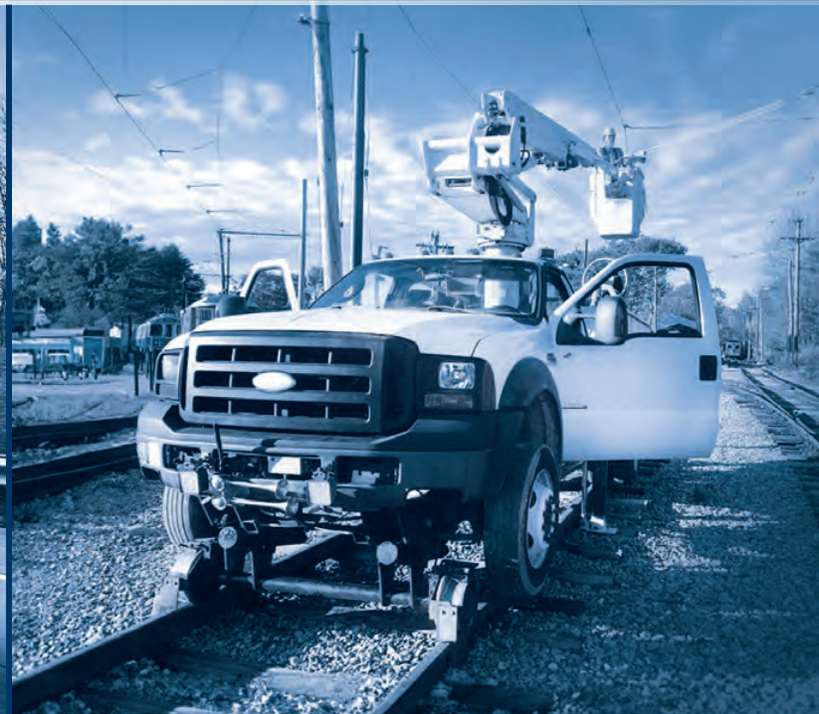




samlexamerica[®]

Produits de conversion
d'énergie depuis 1991



SOLUTIONS D'ALIMENTATION MOBILE



samlexpower[®]

1-800-561-5885
samlexamerica.com

SÉRIE PST : ONDULEUR À ONDE SINUSOÏDALE PURE

Robuste et fiable

- Conçu pour des charges lourdes et un fonctionnement continu
- Large plage de températures
- Interrupteur d'allumage et auxiliaire
- Protection de la batterie

La série PST fournit une onde sinusoïdale pure sur laquelle comptent les conducteurs depuis des années, assurant la tranquillité d'esprit en ce qui concerne la sécurité, la fiabilité et la sûreté de l'alimentation en courant alternatif.



PST-3000-12

MODÈLES : 120W - 3000W

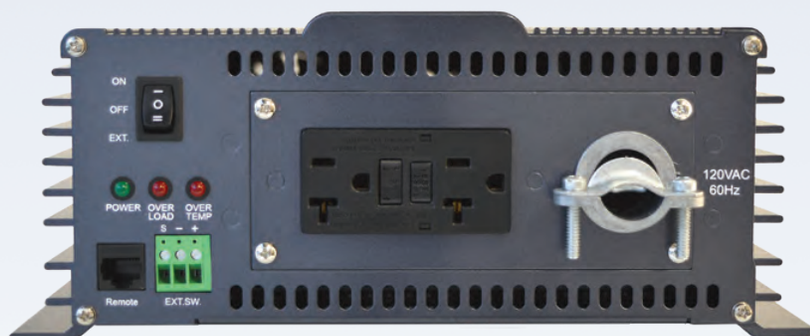
12 VCC

24 VCC

48 VCC



GARANTIE LIMITÉE DE 3 ANS



PST-3000-12



RC-300

MODÈLES

N° de modèle	Tension (VCC)	Puissance de sortie (W)	Puissance de démarrage (W)	Poids (lb)	Dimensions (pouces)	Température de fonctionnement	Câblage	Interrupteur marche/arrêt	Protection par DDFT
PST-120-12	13	120	-	1,0	4,13 x 7,44 x 1,2	32 °F à 104 °F			
PST-120-12	12	150	300	2,8	8,31 x 6,1 x 2,58	-4 °F à 104 °F			
PST-300-12†	12	300	500	3,46	9,69 x 6,1 x 2,58	-4 °F à 104 °F		•	•
PST-600-12†	12	600	1000	5,9	10,87 x 9,37 x 3,23	-4 °F à 104 °F		•	•
PST-1000-12HD*	12	2000	1000	8,33	13,11 x 9,37 x 3,23	-13 °F à 131 °F	•	•	•
PST-1000F-12†	12	1000	2000	8,8	15,63 x 9,37 x 3,23	-13 °F à 131 °F		•	•
PST-1500-12†	12	1500	3000	15,6	18,43 x 10,35 x 4,16	-4 °F à 104 °F	•	•	•
PST-2000-12†	12	2000	3500	15,6	18,43 x 10,35 x 4,16	-4 °F à 104 °F	•	•	•
PST-3000-12†	12	3000	6000	21,6	17,97 x 10,35 x 5,71	-4 °F à 104 °F	•	•	•
PST-150-24	24	150	300	2,8	8,31 x 6,1 x 2,58	-4 °F à 104 °F			
PST-300-24†	24	300	500	3,46	9,69 x 6,1 x 2,58	-4 °F à 104 °F		•	•
PST-600-24†	24	600	1000	5,9	10,87 x 9,37 x 3,23	-4 °F à 104 °F		•	•
PST-1000-24	24	1000	2000	8,8	15,63 x 9,37 x 3,23	-4 °F à 104 °F			•
PST-1500-24†	24	1500	3000	15,6	18,43 x 10,35 x 4,16	-4 °F à 104 °F	•	•	•
PST-2000-24†	24	2000	3500	15,6	18,43 x 10,35 x 4,16	-4 °F à 104 °F	•	•	•
PST-3000-24†	24	3000	6000	21,6	17,97 x 10,35 x 5,71	-4 °F à 104 °F	•	•	•
PST-600-48	48	600	1000	5,9	10,87 x 9,47 x 3,23	-4 °F à 104 °F			•
PST-1500-48	48	1500	3000	15,6	18,43 x 10,35 x 4,16	-4 °F à 104 °F	•		•
RC-15A	Télécommande facultative pour les modèles de 600 et 1000 watts. Interrupteur marche/arrêt. Indicateurs de surcharge, de surchauffe et d'alimentation à DEL. Câble de 15 pi.								
RC-300	Télécommande facultative pour les modèles de 1500 à 3000 watts. Écran ACL indique les VCA, les ampères en CA, la fréquence, la puissance (watts) et le facteur de puissance. Câble de 25 pi.								

† Téléalimentation - Allumer ou éteindre l'onduleur avec l'interrupteur de démarrage ou tout autre interrupteur marche/arrêt à distance.

* Options de déconnexion en basse tension. **REMARQUE** : PST-600-48 et PST-1500-48 ne sont pas homologués ETL.

SÉRIE NTX : ONDULEUR À ONDE SINUSOÏDALE PURE

Haute fréquence, haute performance

- Technologie HyperSurge^{MC} pour alimenter des charges lourdes
- Haute efficacité et faible courant de repos
- Installation simplifiée
- Compatible avec les appareils CPAP

Les onduleurs de la série NTX fournissent une puissance sinusoïdale pure et fiable à haut rendement. Leur conception simple et compacte permet une installation facile.



NTX-2000-12

MODÈLES : 1000W - 3000W

12 VCC



GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS



NTX-3000S-12



NTX-RC

**Offert avec
chaque onduleur**

MODÈLES

N° de modèle	Tension (VCC)	Puissance de sortie (W)	Puissance de démarrage (W)	Poids (lb)	Dimensions (pouces)	Température de fonctionnement	Protection par DDFT
NTX-1000-12	12	1000	2000	5,4	8,5 x 11,06 x 3,62	-13 °F à 122 °F	•
NTX-1500-12	12	1500	3000	7,8	8,5 x 13,11 x 3,62	-13 °F à 122 °F	•
NTX-2000-12	12	2000	4000	8,6	8,5 x 13,11 x 3,62	-13 °F à 122 °F	•
NTX-3000-12*	12	3000	6000	12,0	8,5 x 17,75 x 3,62	-13 °F à 122 °F	•
NTX-3000S-12	12	3000	6000	12,0	8,5 x 17,75 x 3,62	-13 °F à 122 °F	•

NTX-RC Télécommande incluse avec tous les modèles de la série NTX.

* Prise de CA verrouillable NEMA L5-30R avec fiche d'accouplement incluse

ACCESSOIRES

GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS

Protecteur de tension



BGW-200

MODÈLES

BGW-40
BGW-60
BGW-200
BGW-400

Les protecteurs de tension sont des disjoncteurs basse tension programmables et entièrement étanches (IP66). Les modèles BGW empêchent la décharge excessive des batteries 12V et 24V et protègent les appareils contre les surtensions.

Séparateur de charge automatique



ACR-160

MODÈLES

ACR-160
ACR-300

SÉRIE SAM : ONDULEUR À ONDE SINUSOÏDALE MODIFIÉE

Puissance garantie

- Compact et léger
- Protection interne par DDFT
- Ports de charge USB

La série SAM fournit une puissance fiable afin de profiter des commodités domestiques en déplacement.



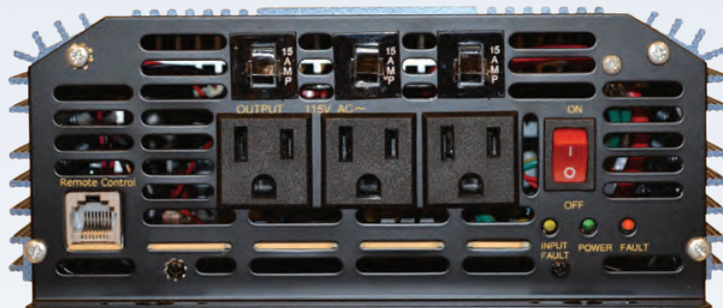
SAM-3000-12

MODÈLES : 1000W - 3000W

12 VCC



GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS



SAM-3000-12



SAM-RC

MODÈLES

N° de modèle	Tension (VCC)	Puissance de sortie (W)	Puissance de démarrage (W)	Poids (lb)	Dimensions (pouces)	Port USB	Nombre de prises
SAM-100-12*	12	100	200	0,30	2,36 x 5,08 x 1,44	•	1
SAM-250-12*†	12	250	500	0,92	4,5 x 5,9 x 1,8	•	1
SAM-450-12*†	12	450	900	1,30	6,1 x 6,0 x 2,2	•	2
SAM-800-12†	12	800	1600	2,91	7,0 x 8,6 x 2,4	•	2
SAM-1000-12	12	1000	2000	3,70	7,1 x 9,84 x 2,32		2
SAM-1500-12	12	1500	3000	7,10	7,95 x 11,14 x 3,3		2
SAM-2000-12	12	2000	4000	8,50	7,95 x 13,58 x 3,3		3
SAM-3000-12	12	3000	6000	11,80	7,95 x 16,53 x 3,3		3

SAM-RC Télécommande avec les modèles de 1000W à 3000W.

* Offert avec une prise de courant de 12V | † Offert avec des cosses de batterie

Trousses d'installation d'onduleur CC

Raccourcissez la durée de l'installation grâce à nos trousse d'installation CC.

TROUSSES DISPONIBLES :

Pour les onduleurs de 600W - 4000W



SÉRIE EVO™ : ONDULEUR À ONDE SINUSOÏDALE PURE ⚡

Unité TOUT-EN-UN : Onduleur, chargeur de batterie et relais de transfert

- Capacité de surtension 3x plus puissante pour alimenter des charges lourdes
- Entièrement programmable et facile à installer
- Possibilité de câblage ou de DDFT
- Compatible avec tous les types de batteries
- Protection de la batterie

Les onduleurs/chargeurs de la série Samlex Evo^{MC} fournissent une alimentation en CA fiable et sont compatibles avec tous les types de batteries. Choisissez une unité en fonction de la puissance dont vous avez besoin, car tous les onduleurs/chargeurs EVO^{MC} ont une conception similaire.



EVO-2212

MODÈLES : 1200W - 4000W

12 VCC

24 VCC

48 VCC

ETL LISTED US FC CE
GARANTIE LIMITÉE DE 3 ANS



EVO-2212



EVO-RC-PLUS

MODÈLES

N° de modèle	Tension (VCC)	Puissance de sortie (W)	Chargeur de batterie (A)	Poids (lb)	Dimensions (po)	Température de fonctionnement	Câblage	Interrupteur marche/arrêt	Protection par DDFT	Options de LVD
EVO-2212	12	2200	100	59	12,79 x 16,77 x 8,15	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-3012	12	3000	130	64	12,79 x 16,77 x 8,15	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-2224	24	2200	70	57	12,79 x 16,77 x 8,15	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-4024	24	4000	110	64	12,79 x 16,77 x 8,15	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-2212E	12	2200	100	59	12,79 x 16,77 x 8,15	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-3012E	12	3000	130	64	12,79 x 16,77 x 8,15	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-2224E	24	2200	70	57	12,79 x 16,77 x 8,15	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-4024E	24	4000	110	64	12,79 x 16,77 x 8,15	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-1212F	12	1200	60	38,8	12,76 x 16,34 x 5,83	-4 °F à 140 °F		•	•	•
EVO-1212F-HW*	12	1200	60	38,8	12,76 x 16,34 x 5,83	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-1224F	24	1200	40	38,8	12,76 x 16,34 x 5,83	-4 °F à 140 °F		•	•	•
EVO-1224F-HW*	24	1200	40	38,8	12,76 x 16,34 x 5,83	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-4248SP	48	4200	60	64	12,8 x 16,3 x 8,35	-4 °F à 140 °F	•	•		•
EVO-RC-PLUS	Télécommande facultative pour tous les modèles d'onduleurs/chargeurs EVO ^{MC}			0,6	4,5 x 6,3 x 1,4	-4 °F à 140 °F				



Siège social

Samlex America Inc.
103 - 4268 Lozells Ave.
Burnaby (Colombie-Britannique) V5A 0C6
Canada

Téléphone : 1-800-561-5885 | 604-525-3836
Télécopieur : 1-888-814-5210 | 604-525-5221

Ventes : sales@samlexamerica.com
Commandes : orders@samlexamerica.com
Soutien technique : tech@samlexamerica.com
Garantie : warranty@samlexamerica.com



Samlex America Inc. déploie tous les efforts raisonnables pour assurer l'exactitude et la validité des renseignements fournis dans son guide de produits. Cependant, comme les politiques, les prix, les dates, les conditions et les renseignements changent continuellement, Samlex America Inc. se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans préavis, les renseignements figurant dans le présent guide de produits et n'offre aucune garantie quant à l'exactitude de ces renseignements.

Copyright © 2025 par Samlex America Inc. Tous droits réservés.
® Marques déposées de Samlex America Inc.

1-800-561-5885
samlexamerica.com

