

# Eaton 3S Gen 2

450 – 850 VA



#### Protection complète pour:

- PC, périphériques et multimédia
- Équipements TV, vidéo et Hi-Fi : Home cinéma, NAS, décodeurs numériques, etc....
- Box Internet
- Console de jeu
- Equipement bureautique



**La gamme Eaton 3S deuxième génération (Gen2) assure une protection efficace des équipements multimédias et informatiques, aussi bien en milieu professionnel que résidentiel.**

#### Protection contre les principaux problèmes électriques

- L'onduleur Eaton 3S Gen 2 assure la protection efficace de vos équipements vis à vis d'événements fréquents, tels que les surcharges du réseau électrique et les orages, qui perturbent le secteur sans prévenir.
- En cas de panne secteur, le 3S fonctionne sur batterie et vous laisse un temps suffisant pour sauvegarder votre travail en cours.
- Pour plus de sécurité, le logiciel d'arrêt, fourni avec l'onduleur, enregistre automatiquement vos données et ferme vos applications avant que vos batteries ne soient épuisées.
- Un disjoncteur thermique de 10A protège l'installation de toute surcharge.
- Le 3S Gen 2 protège à la fois les prises électriques et les lignes de données RJ11/xDSL contre les surtensions, grâce à un dispositif parafoudre haute performance compatible au **standard international IEC 61643-1**.

#### Facile à installer et à intégrer

- Le 3S Gen 2, c'est l'élégance au service de votre protection.
- Equipement de conception moderne et parfaitement silencieux, facile à intégrer dans un environnement bureautique.
- Les modèles 700VA et 850VA offrent **deux ports USB (2A maximum) pour recharger encore plus rapidement tous types d'appareils mobiles** (téléphone portable, tablette, etc.).
- Le 3S Gen 2 est disponible avec des prises de sorties françaises (FR), européennes (DIN) ou informatiques (IEC).
- Pour faciliter l'installation, un système de montage mural est implémenté sur tous les modèles.
- Tous les différents modèles (sauf le 450) possèdent **un port USB HID** (câble fourni) pour une intégration automatique avec les systèmes d'exploitation les plus répandus.

#### Une garantie pour les équipements connectés

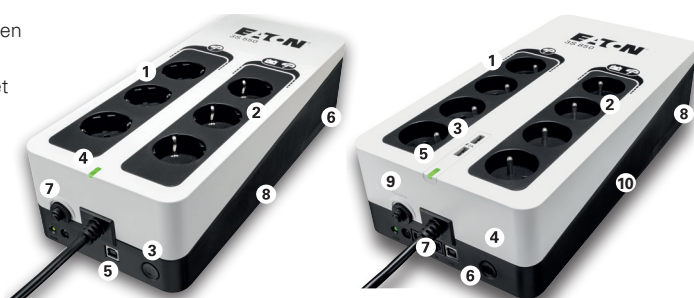
- Eaton offre **une garantie gratuite** sur les équipements connectés (applicable uniquement dans les pays de l'UE et en Norvège). Le prix d'achat comprend cette garantie pour tous les produits de la gamme Eaton 3S Gen 2, couvrant les dommages dus à la défaillance de la protection des surtensions.

**EATON**

Powering Business Worldwide

# Eaton 3S Gen 2

- 1 3 prises FR ou Schuko protégées en surtension
- 2 3 prises FR ou Schuko ondulées et protégées en surtension
- 3 Bouton marche/arrêt
- 4 Voyant LED
- 5 Port USB
- 6 Batterie remplaçable
- 7 Bouton reset (disjoncteur)
- 8 Montage mural



Eaton 3S 550 DIN

Eaton 3S 850 FR

- 1 4 prises FR, Schuko ou IEC protégées en surtension
- 2 4 prises FR, Schuko ou IEC ondulées et protégées en surtension
- 3 Chargeur USB
- 4 Bouton marche/arrêt
- 5 Voyant LED
- 6 Port USB
- 7 Protection ligne Tél/Fax/Données
- 8 Batterie remplaçable
- 9 Bouton reset (disjoncteur)
- 10 Montage mural

## Caractéristiques techniques

	Eaton 3S 450	Eaton 3S 550	Eaton 3S 700	Eaton 3S 850
Puissance (VA/W)	450VA/270W	550VA/330W	700VA/420W	850VA/510W

## Raccordement

Connexion de sortie (modèles FR/DIN)	3 prises protégées en surtension + 3 prises ondulées et protégées en surtension	4 prises protégées en surtension + 4 prises ondulées et protégées en surtension
Connexion de sortie (modèles IEC)	4 prises protégées en surtension + 4 prises ondulées et protégées en surtension	

## Caractéristiques électriques

Tension d'entrée nominale	220 - 240 V
Plage de tension d'entrée	Jusqu'à 161-284 V (ajustable)
Tension de sortie	230V (configurable à 220V, 230V ou 240V)
Plage de fréquence d'entrée	50 / 60 Hz (plage de fonctionnement 46 - 65 Hz)
Protection d'entrée	Disjoncteur réenclenchable de 10A

## Batterie

Type de batterie	Batterie compacte en plomb-acide étanche (remplaçable)			
Test de la batterie	Oui			
Démarrage à froid (pas d'alimentation secteur)	Oui			
Protection contre les décharges profondes	Oui			
Indicateur de remplacement de la batterie	LED			
Ordinateur de bureau*	6 min	8 min	16 min	20 min
PC avancé / Box Internet*	3 min	4 min	6 min	9 min
Console de jeu + TV + Box Internet*	-	-	3 min	4 min

## Fonctionnalités

Communication	-	Port USB (compatible HID) pour une intégration automatique avec la plupart des systèmes d'exploitation (Windows, Linux et Mac OS)		
Chargeur USB	-	-	2 ports USB (2A max)	2 USB ports (2A max)
Protection ligne téléphonique/xDSL	-	-	Oui	Oui

## Conditions d'utilisation, normes et agréments

Température de fonctionnement	De 0 à 40°C			
Altitude de fonctionnement	De 0 à 3000m			
Normes	IEC 62040-1; IEC 62040-2 C2; IEC 62040-3; IEC 62040-4; IEC 61643-1 [T3]			
Conformité	CE / EAC / Ukr / Cm / CB report			

## Dimensions L x H x P / Poids

Dimensions (mm)	325x86x140	325x86x140	335x86x170	335x86x170
Poids (kg)	2.9	3.2	4	4.3

## Support et Service Clientèle

Garantie standard	2 ans, batteries incluses, par échange standard du produit sur site			
En option : Warranty+1	W1001 ou W1001WEB (étend la garantie de 1 an supplémentaire)			
En option : Warranty+3	W3001 ou W3001WEB (étend la garantie de 3 ans supplémentaires)			

\* Les temps de secours sont approximatifs et peuvent varier selon l'équipement, la configuration, l'âge de la batterie, la température, etc.

Références	450	550	700	850
Prises Françaises (FR)	3S450F	3S550F	3S700F	3S850F
Prises Européennes (DIN)	3S450D	3S550D	3S700D	3S850D
Prises IEC		3S550I	3S700I	



FR DIN IEC