

## Onduleur EATON ELLIPSE ECO 650 FR Off-line(EL650FR) Onduleur EATON ELLIPSE ECO 650 FR Offline



L'Eaton Ellipse ECO 650 FR est un onduleur off-line (Passive Stand-By). Élégant,écologique et fiable,il est au service de votre protection électrique (ordinateurs,stations de travail,routers,etc). En plus d'assurer la continuité de service des équipements,en cas de coupure d'alimentation,grâce à ses batteries,l'Ellipse ECO offre une protection efficace contre les surtensions potentiellement dangereuses. L'Ellipse ECO intègre un parafoudre haute performance compatible avec la norme IEC 61643-1;ce dispositif assure aussi une protection ligne de données Ethernet,Internet et Téléphone durant les coupures et contre la foudre.

### Les atouts

Puissance:650 VA / 400 watts

4 prises de sortie FR:3 prises avec autonomie et parafoudre + 1 prise avec parafoudre uniquement

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Eaton Ellipse ECO 650 FR - onduleur - 400 Watt - 650 VA
Type de périphérique	Onduleur - externe
Dimension Rack	19"- 2U
Poids	3.6 kg
Localisation	France
Tension d'entrée	CA 230 V
Tension de sortie	CA 220/230/240 V
Capacité d'alimentation	400 Watt / 650 VA
Connecteurs d'entrée	1
Connecteurs de sortie	3 x alimentation CEE 7/5 (anti-coupures et anti-surtensions)   1 x alimentation CEE 7/5 (anti-surtensions)
Batterie	Acide de plomb
Autonomie (max.)	9 min chargée à moitié
Dimensions (LxPxH)	8.1 cm x 23.5 cm x 26.3 cm
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type de périphérique	Onduleur - externe
Hauteur (unités de rack)	2U
Dimension Rack	19"
Localisation	France

### Périphérique d'alimentation

Technologie d'alimentation sans interruption (UPS - Uninterrupted Power Supply)	Off-line
Tension d'entrée	CA 230 V
Intervalle de tensions d'entrée	CA 184 - 264 V
Intervalle de tensions d'entrée (réglable)	CA 161 - 284 V

Fréquence fournie	50/60 Hz
Fréquence requise	50/60 Hz
Connecteurs d'entrée	1
Détails sur les connecteurs de sortie	3 x alimentation CEE 7/5 (anti-coupures et anti-surtensions) 1 x alimentation CEE 7/5 (anti-surtensions)
Tension de sortie	CA 220/230/240 V 50/60 Hz
Capacité d'alimentation	400 Watt / 650 VA
Limiteur de surtension pour lignes de données	Ligne téléphonique/de réseau - RJ-45/RJ-11
Parasurtenseur	Oui
Protection du circuit	Disjoncteur

#### Batterie

Technologie	Acide de plomb
Autonomie (max.)	9 min à demi-charge 6 min à charge de 70 %

#### Divers

Kit de montage pour rack	En option
Fonctions	Montage mural possible, signal sonore, voyants lumineux, protection contre décharge complète, fonction de démarrage à froid
Normes de conformité	CB, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, IEC 60950-1, IEC 61643-1

#### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

#### Dimensions et poids

Largeur	8.1 cm
Profondeur	23.5 cm
Hauteur	26.3 cm
Poids	3.6 kg

#### What's in the box

Cordon d'alimentation  
Manuel d'utilisation en 20 langues  
Consignes de sécurité

