

FURMAN

F1500-UPS E

Réf : FU/F1500/UPSE

Furman - Onduleur /Conditionneur de puissance - F1500-UPS E



Description

Onduleur / Conditionneur de Puissance 1500 VA

Fiche technique

Caractéristiques

Onduleur d'une capacité de 1500 VA (900W cos 0.6) avec temps de commutation < 4ms

Temps de maintien :

12 minutes à pleine charge

32 minutes à demi charge

Régulation de la tension de sortie :

Mode standard : 230V +/- 24V (170 - 286 V en entrée)

Mode sensible : 230V +/- 12V (187 - 254 V en entrée)

Circuit de protection SMP non destructif (protège les appareils connectés et lui-même contre les surtensions)

Filtrage secteur (technologie LiFT) : atténuation du bruit (mode transverse) > 10 dB @ 10 kHz, 40 dB @ 100 kHz et 50 dB @ 500 kHz

Technologie EVS : extinction des appareils en cas de présence d'une tension secteur anormale : supérieure à 275 V ou inférieure à 175V

Afficheur numérique

Bloc de 4 prises pour charges critiques

Bloc de 6 prises pour charges non critiques

1 prise USB

1 prise RS232

Extension 1500 VA supplémentaire en option

Monitoring et contrôle à distance possible grâce à la carte BlueBOLT-CV1 optionnelle

Alimentation

166 - 284 VAC, 50 / 60 Hz

Dimensions

H 89 x L 487 x P 445 mm

Poids

- 31,75 Kg

Accessoire(s)

BATT1500/EXT	Rack de batteries externes optionnelles pour F1500 - BATT1500-EXT
BC1500	Kit de 4 batteries de rechange pour FS1500-UPS E ou BATT1500-EXT - BC-1500
BLUEBOLT/CV1	Carte BlueBOLTTM de contrôle et monitoring IP via Cloud pour FS1500 - BLUEBOLT-CV1