

FSP/Fortron iFP 2K



Artikel	213068
Herstellernummer	PPF12A1600
EAN	4713224522345
FSP/Fortron	

Die iFP-Serie ist mit einer automatischen Spannungsregelung ausgestattet. Diese reduziert die Auswirkungen einer instabilen Spannung auf angeschlossene Geräte. Die intelligente Steuerung der USV kann auch bei Stromausfällen weiterhin zuverlässig Energie liefern. Sobald die Stromversorgung wieder hergestellt ist, lädt sich die interne Batterie automatisch wieder auf. Somit kann gewährleistet werden, dass die USV der iFP-Serie jederzeit Ihre Geräte ohne Unterbrechungen mit Strom versorgen kann.

Zusammenfassung

Die iFP-Serie ist mit einer automatischen Spannungsregelung ausgestattet. Diese reduziert die Auswirkungen einer instabilen Spannung auf angeschlossene Geräte. Die intelligente Steuerung der USV kann auch bei Stromausfällen weiterhin zuverlässig Energie liefern. Sobald die Stromversorgung wieder hergestellt ist, lädt sich die interne Batterie automatisch wieder auf. Somit kann gewährleistet werden, dass die USV der iFP-Serie jederzeit Ihre Geräte ohne Unterbrechungen mit Strom versorgen kann.

FSP/Fortron iFP 2K, 2 kVA, 1200 W, Sine, 81 V, 290 V, 50/60 Hz

FSP/Fortron iFP 2K. Ausgangskapazität: 2 kVA, Ausgangsleistung: 1200 W, Wellenform: Sine. Anzahl der AC-Ausgänge: 4 AC-Ausgänge, USB-Port-Typ: USB Typ-B. Batteriekapazität: 9 Ah, Akku-/Batteriespannung: 12 V. Formfaktor: Mini Tower, Produktfarbe: Schwarz, Display-Typ: LCD. Breite: 130 mm, Tiefe: 320 mm, Höhe: 182 mm

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85078000

Gewicht und Abmessungen

Breite	130 mm
Tiefe	320 mm
Höhe	182 mm
Gewicht	11 kg

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 0 - 90%

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der AC-Ausgänge	4 AC-Ausgänge
USB Anschluss	Ja
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
USB-Port-Typ	USB Typ-B

Design

Formfaktor	Mini Tower
Produktfarbe	Schwarz
Display-Typ	LCD

Akku/Batterie

Batteriekapazität	9 Ah
Akku-/Batteriespannung	12 V
Anzahl unterstützter Akkus/Batterien	2
Kaltstart	Ja

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse 2
(RJ-45)

Merkmale

Ausgangskapazität	2 kVA
Ausgangsleistung	1200 W
Wellenform	Sine
Eingangs-Betriebsspannung (min)	81 V
Eingangs-Betriebsspannung (max)	290 V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Ausgangs-Betriebsspannung (min)	110 V
Ausgangs-Betriebsspannung (max)	240 V
Output Frequenz	50/60 Hz
Regulierung der Ausgangsfrequenz	±1 Hz
Regulierung der Ausgangsspannung	±10%%
Automatische Spannungsregulierung	Ja
Reaktionszeit	6 ms
Geräuschpegel	40 dB
Energieschutzeigenschaften	Überlast, Tiefentladeabschaltung, Überlastschutz
Akustische Signale	Ja
Akustische Alarm-Modi	Alarm bei Batteriebetrieb, Schuld, Warnung bei geringer Batterie, Überlastungsalarm
Auto-Neustart	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.