

# FSP iFP 1000 uninterruptible power supply (UPS)



<b>Artikel</b>	213066
<b>Herstellernummer</b>	PPF6001300
<b>EAN</b>	4713224522321
<b>FSP</b>	

Die iFP-Serie bietet Leistungsgrößen im äußerst kompakten Baudesign von 600 bis 2000VA mit zusätzlichen Anschlüssen und LC-Display. an. Als eine Line-Interactive USV umfasst sie unterschiedliche Anwendungsbereiche, eine schnelle Umschaltung auf Batteriebetrieb und einen ausreichenden Schutz der angeschlossenen Verbraucher bei Spannungs- und Stromschwankungen an.

## Zusammenfassung

Die iFP-Serie bietet Leistungsgrößen im äußerst kompakten Baudesign von 600 bis 2000VA mit zusätzlichen Anschlüssen und LC-Display. an. Als eine Line-Interactive USV umfasst sie unterschiedliche Anwendungsbereiche, eine schnelle Umschaltung auf Batteriebetrieb und einen ausreichenden Schutz der angeschlossenen Verbraucher bei Spannungs- und Stromschwankungen an.

FSP iFP 1000, Line-Interaktiv, 1 kVA, 600 W, Sine, 140 V, 290 V

FSP iFP 1000. USV-Topologie: Line-Interaktiv, Ausgangskapazität: 1 kVA, Ausgangsleistung: 600 W. Anzahl der AC-Ausgänge: 2 AC-Ausgänge, USB-Port-Typ: USB Typ-B. Batteriekapazität: 7 Ah, Akku-/Batteriespannung: 12 V. Formfaktor: Mini Tower, Produktfarbe: Schwarz, Steuerung: Tasten. Konformitätsbescheinigungen: CE, cTUVus

## Merkmale

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85078000

### Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitskonformität Ja

### Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen CE, cTUVus

### Akku/Batterie

Batteriekapazität	7 Ah
Akku-/Batteriespannung	12 V
Anzahl unterstützter	2
Akkus/Batterien	
Kaltstart	Ja

### Design

Formfaktor	Mini Tower
Produktfarbe	Schwarz
Steuerung	Tasten
Display-Typ	LCD

## Betriebsbedingungen

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

## Lieferumfang

Akkus/Batterien enthalten	Ja
Betriebsanleitung	Ja

## Gewicht und Abmessungen

Breite	130 mm
Tiefe	320 mm
Höhe	182 mm
Gewicht	8,2 kg

## Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der AC-Ausgänge	2 AC-Ausgänge
Anzahl der Output IEC Jumper	2
USB Anschluss	Ja
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
USB-Port-Typ	USB Typ-B
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	2

## Merkmale

USV-Topologie	Line-Interaktiv
Ausgangskapazität	1 kVA
Ausgangsleistung	600 W
Wellenform	Sine
Eingangsbetriebsspannung (min)	140 V
Eingangsbetriebsspannung (max)	290 V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsbetriebsspannung (min)	110 V
Ausgangsbetriebsspannung (max)	240 V
Output Frequenz	50/60 Hz
Regulierung der Ausgangsspannung	10%
Automatische Spannungsregulierung	Ja
Reaktionszeit	6 ms
Geräuschpegel	40 dB
Energieschutzeigenschaften	Batterieentladung, Überlast, Überlastschutz
Akustische Signale	Ja
Akustische Alarm-Modi	Alarm bei Batteriebetrieb, Störung, Warnung bei geringer Batterie, Überlastungsalarm
Auto-Neustart	Ja

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