

# FSP Nano 800 USV Wechselstrom 110/120/220/230/240 V 480 Watt VA 9 Ah Ausgangsbuchsen: 2

**Artikelnummer** 991887741

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

FSP Nano 800 USV Wechselstrom 110/120/220/230/240 V 480 Watt VA 9 Ah Ausgangsbuchsen: 2

Produktbeschreibung:

FSP Fortron Nano800 USV 800 VA

Kompakte Abmessungen

Inkl. Ständer und Montageflexibilität

Kaltstart-Funktion

Simultane Sinus-Welle

Die USV von FSP Fortron Source Nano bietet effektiven Schutz vor Stromausfall. Die Back up Zeit beträgt bis zu 20 min (bei 100W Last). Zusätzlich garantiert die exzellente Microprozessorsteuerung eine hohe Zuverlässigkeit.

### Ausstattung:

Kaltstart-Funktion · Simultane Sinus-Welle · Vollständiger Schutz: Entladung, Überladung, Kurzschluss und termischer Schutz.

### Technische Daten:

Anzahl Ausgänge: 2 x · Anzahl batteriegepufferte Anschlüsse: 2 · Anzahl Überspannungs-geschützte Anschlüsse: 0 · Ausgang (Netzgeräte): Schutzhülle-Steckdose · Gewicht: 3,30 kg · Nenn-Leistung (VA): 800 VA · Produktabmessung, Breite: 82.5 mm · Produktabmessung, Höhe: 207 mm · Produktabmessung, Tiefe: 228 mm · Typ (Hersteller-Typ): NANO800 · USV-Typ (Kategorisierung): USV · Überbrückungszeit bei Voll-Last: 0.5 min · Überbrückungszeit bei typischer Last: 20 min

### Lieferumfang:

USV, Anleitung.

Technische Details:

Energie

Ausgangskapazität

800 VA

Ausgangsleistung

480 W

Eingangs-Betriebsspannung (min)

180 V

Eingangs-Betriebsspannung (max)

270 V

Ausgangs-Betriebsspannung (max)

230 V

Stromversorgung - Eingangsfrequenz

50/60 Hz

Regulierung der Ausgangsfrequenz

50 / 60 Hz

Anschlüsse und Schnittstellen

AC-Steckertypen

Typ F

Anzahl der Typ-F Ausgänge

2

Anzahl AC Anschlüsse

2 AC-Ausgänge

Batterie

Anzahl unterstützter Batterien

1

Akku-/Batterietyp

9 AH

Akkuladezeit

8 h

Typische Backup-Zeit bei voller Belastung

15 min

Design

Formfaktor

Kompakt

Produktfarbe

Schwarz

Leistung

UPS-Topologie

Standby (Offline)

Reaktionszeit

6 ms

Energieschutzeigenschaften

Überlast, Überlastschutz

Wellenform

Sine

LED-Anzeigen

Ja

Akustische Signale

Ja

Gewicht & Abmessungen

Breite

82,5 mm

Tiefe

228 mm

Höhe

207 mm

Gewicht

3,1 kg

Verpackungsbreite

288 mm

Verpackungstiefe

120 mm

Verpackungshöhe

280 mm

Weitere Spezifikationen

Nominale Ausgang Spannung  
220 V

## Produkteigenschaften

<b>Leistung (VA)</b>	800 VA
<b>UPS-Technologie</b>	Offline
<b>Gestellte Leistung</b>	480 Watt
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	2
<b>Laufzeit (bis zu)</b>	15 min bei 120 Watts
<b>Gewicht</b>	3,1 kg
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Extern
<b>Produkttyp</b>	USV

## Weitere Bilder

