

Startseite » Produkte » Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) » Smart-UPS VT



APC Smart-UPS VT 30kVA 400V, w/Start-Up 5X8, Internal Maintenance Bypass, & Parallel Capability

Part Number: SUVTP30KHS



Ausgang

Ausgangsleistung	24 kW / 30 kVA
maximale Ausgangsleistung	24 kW / 30 kVA
Nominelle Ausgangsspannung	230V,400V 3PH
Output Voltage Note	Konfigurierbar für eine 3 Phasen-Nennausgangsspannung von 380, 400 oder 415 V
Effizienz bei voller Ladung	96%
Stromspannung Verzerrung	Weniger als 5 % bei Vollast
Frequenz am Ausgang (synchronisiert)	47 - 53 Hz, 50 Hz nominal
Wellenfaktor	Unbegrenzt
Wellentyp	Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	(1) Hard Wire 4-wire (3PH + G) (1) Hard Wire 5-wire (3PH + N + G) (1) Screw Terminals
Durchgang	Integrierter Bypass für Wartungsarbeiten,Integrierter statischer Bypass

Eingang

Nominelle Eingangsspannung	400V 3PH
Eingangsfrequenz	47 - 70 Hz (automatische Anpassung)
Eingangsanschlußart	Hard Wire 5-wire (3PH + N + G)
Input voltage range	304 - 477V

for main operations

Andere Eingangsspannungen 380,415

Maximaler Eingangsstrom 41A

Kapazität des Input-
Leistungsschalters 63.0 A

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher

Kommunikation & Management

Schnittstelle DB-9 RS-232, SmartSlot

Vorinstallierte SmartSlot™
Cards [AP9631](#)

Control panel Multifunktionale LCD-Status- und Steuerungskonsole

Steuerungspanel Audible and visible alarms prioritized by severity

Notfall Ausschaltung (EPO) Ja

Abmessungen

Maximale Höhe 823.00 mm

Maximale Breite 523.00 mm

Maximale Tiefe 813.00 mm

Nettogewicht 182.50 KG

Versandgewicht 221.50 KG

Versandhöhe 1290.00 mm

Versandbreite 720.00 mm

Versandtiefe 1110.00 mm

Umgebung

Hörbare Geräusche in 1 m 0.00 dBA
Entfernung von der
Oberfläche

*Ausser wo vermerkt sind alle Preise ungefähre Listenpreise (ERP), ohne Steuern & MwSt. Preise in anderen Ländern und Orten können variieren.

[Copyright](#) © American Power Conversion Corp., all rights reserved