E3SUPS10K3I

Easy UPS 3S USV, 10 kVA, 400 V, 3:1, für externe Batterien





Übersicht

Ausführung	Hocheffiziente dreiphasige USV mit modernsten Funktionen, herausragenden Spezifikationen und robuster Elektrik – für maximale Geschäftskontinuität im Datacenter oder Technikraum. Diese USV mit 10 kVA lässt sich leicht installieren, bedienen und warten. Sie eignet sich ideal für kleine und mittlere Unternehmen. Das System enthält Staubfilter und speziell beschichtete Leiterplatten für anspruchsvolle Raumbedingungen. Diese USV wird ohne Batterien geliefert und kann mit den entsprechenden Batteriemodulen leicht für jede Anwendung angepasst werden.
Lieferzeit	Versand erfolgt normalerweise innerhalb von sechs Wochen

Hauptmerkmale

Haupteingangsspannung	400 V 3 Phasen	
Produkt- oder Komponententyp	Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV)	
Weitere Eingangsspannung	380 V 415 V	
Hauptausgangsspannung	230 V	
Weitere Ausgangsspannung	220 V 240 V	
Bemessungsleistung in W	10 kW	
Nennleistung in VA	10 kVA	
Geliefertes Zubehör	Staubfilter Installationsanleitung	

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietyp	Interne modulare Batterie	
Max. Kurzschlussstrom	10 kA	
Anzahl der gefüllten Batterieschächte	0	
Anzahl der freien Batterieschächte	0	

Abmessungen

Farbe	Weiß (RAL 9003)	
Höhe	53 cm	
Breite	25 cm	
Tiefe	70 cm	
Produktgewicht	36 kg	
USB-kompatibel	Yes	

Eingang

Max. Eingangsstrom	18 A
Oberschwingungsverzerrung am Eingang	Weniger als 4 % bei Volllast
Eingangsleistungsfaktor bei Volllast	0,99
Eingangsspannungsgrenzen	304 - 477 V
Netzwerkfrequenz	45 - 65 Hz

Ausgang

Max. konfigurierbare Leistung in VA	10 kVA	
Max. konfigurierbare Leistung in W	10 kW	
Ausgangsfrequenz	50 Hz Netzsynchronisation 60 Hz Netzsynchronisation	
Oberschwingungsverzerrung	Weniger als 3 %	
Überlastbetrieb des Ausgangs	10 Minuten bei 125 % und 60 Sekunden bei 150 %	
USV-Typ	Online-Doppelwandlung	
Scheitelfaktor	3:1	

Konformität

Produktzertifizierungen	CE[RETURN]EAC[RETURN]RCM
1 Toddikizerunzierungen	or in the roll of

Umgebung

- 3 3	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	040 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	095 % nicht kondensierend
Betriebshöhe	0 - 3.281 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-1540 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	095 % nicht kondensierend
Aufbewahrungshöhe	0,0015240,00 m
Geräuschpegel	60 dBA
Wärmeabgabe	516 W
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	77,2 cm	
VPE 1 Breite	85,7 cm	
VPE 1 Länge	40 cm	
VPE 1 Gewicht	50 kg	

Nachhaltigkeit

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
Umweltproduktdeklaration	
Kreislaufwirtschafts-Profil	[™] Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	Ein Jahr Vor-Ort-Reparatur oder Austausch mit werkseitig autorisierter
	Inbetriebnahme