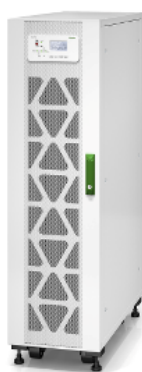


Technický list

Specifikace



"Easy UPS 3S 10 kVA 400V 3:3 UPS, 1 internal 7Ah modular battery string, expandable to 3"

E3SUPS10KHB1

Přehled

Představení	Vysoce účinný třífázový UPS s interními bateriemi, který zajistí provoz po dobu 15 minut. Tento zdroj UPS nabízí pokročilé funkce, konkurenceschopné specifikace a robustní elektrický design, což usnadňuje kontinuitu provozu v datovém středisku nebo rozvodně. Tento záložní zdroj UPS o výkonu 10 kVA se vyznačuje mimořádně snadnou instalací, provozem, údržbou i servisem a je ideální pro malé a střední firmy. Je vybavený prachovým filtrem a certifikovaně lakovanými deskami do nepříznivého prostředí.
--------------------	--

Dodací lhůta	Obvykle se dodává do 6 týdnů
---------------------	------------------------------

Základní popis

Main Input Voltage	3 fáze
Other Input Voltage	380 V 415 V
Main Output Voltage	400 V 3 fáze
Other Output Voltage	380 V 415 V
Jmenovitý výkon (W)	10000 W
Jmenovitý výkon (VA)	10000 VA
Typ baterie	VRLA
Součást výrobku	Prachový filtr Instalační příručka

Fyzický

Barva	Bílá (RAL 9003)
Výška	140 cm
Šířka	38 cm
Hloubka	92,8 cm
Hmotnost přístroje	112 kg
USB compatible	Yes

Vstup

Maximální vstupní proud	18 A
Celkové vstupní harmonické zkreslení	Méně než 3 % pro plnou zátěž
Load power factor	Předstih 0,9 až zpoždění 0,9
Input Power Factor at Full Load	0,99

Rozsah vstupního napětí	304...477 V
Frekvence sítě	45...65 Hz

Výstup

Maximum configurable power in VA	10000 VA
Max. nastavitelný výkon (W)	10000 W
Výstupní kmitočet (synchr. se sítí)	50 Hz synchr. se sítí 60 Hz synchr. se sítí
Harmonické zkreslení	Menší než 3 %
Celkové zkreslení (THD) výstupního napětí	< 3% linear load
Tolerance výstupního napětí	+/- 1.5 %
Topologie	Online s dvojitou konverzí
Doplňkové informace	UPS weight does not include battery weight.

Vyhovuje normám

Certifikace výrobku	CE EAC RCM
Normy	IEC 62040-1-1 IEC 62040-2 IEC 62040-3 IEC 62040-4 ISTA 2B

Okolní

Provozní teplota	0...40 °C
Relativní vlhkost	0...95 % nekondenzující
Pracovní nadmořská výška	0...3333 ft
Teplota okolí pro uskladnění	-15...40 °C
Relativní vlhkost při uskladnění	0...95 % nekondenzující
Nadmořská výška pro skladování	0,00...15240,00 m
Úroveň hluku	60 dBA
Tepelné ztráty	516 Btu/h
Stupeň krytí IP	IP20

Baterie a doba běhu

Napětí baterie	240 V
Maximum short-circuit current	10 kA
Předinstalované baterie	1
Prázdné pozice baterií	2

Jednotky balení

Hmotnost balení (libry)	145 kg
Výška balení 1	164 cm
Šířka balení 1	56,3 cm
Délka balení 1	101,4 cm

Nabídka udržitelnosti

Nařízení REACH	Deklarace REACH
Nařízení REACH bez látek SVHC	Ano
Směrnice EU RoHS	Proaktivní shoda (Produkt mimo rámec právních předpisů týkajících se EU RoHS) Deklarace EU RoHS
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	Ano
Nařízení China RoHS	Prohlášení o nařízení China RoHS Produkt mimo oblast působnosti nařízení China RoHS. Prohlášení o látkách pro vaši informaci.
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.
Optimalizovaná energetická účinnost	Energeticky účinný produkt

Záruční lhůta

Záruka	1 rok, oprava nebo výměna na místě po výrobcem schváleném zprovoznění
--------	---