



APC Smart-UPS UPS-virtalähde Linjainteraktiivinen 3 kVA 2700 W 9 AC-pistorasia(a)



Tuotemerkki : APC

Tuotekoodi: SMX3000RMHV2U

Tuotteen nimi : Smart-UPS

APC Smart-UPS. UPS topologia: Linjainteraktiivinen, Kokonaislähtöteho (VA): 3 kVA, Lähtöteho: 2700 W. Pistorasian tyypit: C13 liitin, C19 liitin, Virtapistoke: C20 liitin, Ulostulojen määrä: 9 AC-pistorasia(a). Akkuteknologia: Sealed Lead Acid (VRLA), Akun kapasiteetti: 738 VAH, Tyypillinen varmuuskopioaika täydellä kuormituksella: 6,25 min. Kotelo: Telineasennettava/Torni, Tuotteen väri: musta, Telineen kapasiteetti: 2U. Tuotteen leveys: 432 mm, Tuotteen syvyys: 667 mm, Tuotteen korkeus: 85 mm



Ominaisuudet

UPS topologia *	Linjainteraktiivinen
Kokonaislähtöteho (VA) *	3 kVA
Lähtöteho *	2700 W
Aaltomuoto *	Sini
Syötteen taajuus *	50/60 Hz
Lähdön käyttöjännite (min.)	208 V
Lähdön käyttöjännite (maks.)	240 V
Lähtötaajuuden säätö	50/60 Hz
Automaattinen jännitteen säätö (AVR)	✓
Energialuokka	645 J
Pitoaika (min.)	2 ms
Pitoaika (maks.)	10 ms
Tehokkuus	98,5%
Huippukerroin	3:1
Hätäpysäytys (EPO)	✓
Melutaso	55 dB
Ylijännitesuoja	✓
Äänihäilytykset	✓
Automaattinen uudelleenkäynnistys	✓

Liitettävyyden

Pistorasian tyypit	C13 liitin, C19 liitin
Virtapistoke	C20 liitin
Ulostulojen määrä	9 AC-pistorasia(a)
IEC-jumppereiden määrä	2
SmartSlot	✓

Akku

Akkuteknologia	Sealed Lead Acid (VRLA)
Akun kapasiteetti	738 VAH
Tyypillinen varmuuskopioaika täydellä kuormituksella	6,25 min
Tyypillinen varmuuskopioaika puolikkaalla kuormituksella	18 min
Akun kestoikä (maks.)	5 vuosi/vuosis
Akun latausaika	3 h
Käytön aikana vaihdettavat akut	✓
Automaattinen akkutesti	✓

Suunnittelu

Kotelo *	Telineasennettava/Torni
----------	-------------------------

Suunnittelu

Telineen kapasiteetti	2U
Johdon pituus	1,83 m
Tuotteen väri *	musta
LED-merkkivalot	Akun vaihtaminen
Sertifiointi	CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, IRAM, RCM, UL 1778, VDE, REACH, PEP, EOLI

Ympäristöolosuhteet

Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Varastointilämpötila	-15 - 45 °C
Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 95%
Säilytysympäristön kosteus	0 - 95%
Käyttökorkeus	0 - 3000 m
Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 15000 m

Tekniset tiedot

Kestävän kehityksen sertifikaatit	Green Premium
Vaatimustenmukaisuustodistukset	RoHS

Paino ja mitat

Tuotteen leveys	432 mm
Tuotteen syvyys	667 mm
Tuotteen korkeus	85 mm
Paino	37,3 kg
Pakkauksen leveys	596 mm
Pakkauksen syvyys	869 mm
Pakkauksen korkeus	243 mm
Pakkauksen paino	45,4 kg

Pakkaustiedot

Telineasennussarja	✓
Sisältää johdot	RS-232, USB-kaapeli
Käyttöopas	✓
Pika-asennusopas	✓
Ohjelmisto-CD	✓

Logistiikkatiedot

Tuotteita lavalla	8 kpl
Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85078000

Muut ominaisuudet

Nimellinen lähtöjännite	230 V
Nimellinen syöttöjännite	230 V



0731304268529



731304268529

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.