



## APC GVSUPS15KB2HS UPS-virtalähde Taajuuden kaksoismuunnos (verkossa) 15 kVA 15000 W

**Tuotemerkki :** APC

**Tuotekoodi:** GVSUPS15KB2HS

**Tuotteen nimi :** GVSUPS15KB2HS

APC GVSUPS15KB2HS. UPS topologia: Taajuuden kaksoismuunnos (verkossa), Kokonaislähtöteho (VA): 15 kVA, Lähtöteho: 15000 W. Pistorasian tyypit: Hard Wire 3-wire (3PH + G), Hard Wire 5-wire (3PH + N + G). Akkuteknologia: Sealed Lead Acid (VRLA), Akun jännite: 480 V. Kotelo: Tower, Tuotteen väri: Valkoinen, Näytön tyyppi: LCD. Tuotteen leveys: 333 mm, Tuotteen syvyys: 847 mm, Tuotteen korkeus: 1485 mm



Ominaisuudet		Suunnittelu	
UPS topologia *	Taajuuden kaksoismuunnos (verkossa)	Kotelo *	Tower
Kokonaislähtöteho (VA) *	15 kVA	Tuotteen väri *	Valkoinen
Lähtöteho *	15000 W	Näytön tyyppi	LCD
Aaltomuoto *	Sini	International Protection (IP)-koodi	IP20
Tulon käyttöjännite (min.) *	340 V	Sertifiointi	CSA C22.2 NO. 107.3, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, EN/IEC 62040-3, IEC 60721-4-2 Level 2M2, UL 1778 5th edition
Tulon käyttöjännite (maks.) *	460 V		
Syötteen taajuus *	40/70 Hz		
Lähdön käyttöjännite (min.)	380 V		
Lähdön käyttöjännite (maks.)	415 V		
Lähtötaajuus	50/60 Hz		
Enimmäisvirta	27 A		
Sisääntulojen määrä	3		
Ulostulojen määrä	3		
Sisääntulon tehokerroin	0,99		
Huippukerroin	2.5:1		
ECO-tila	✓		
Lähtöjännite harmoninen kokonaissärö (THD)	3%		
Syöttöjännite harmoninen kokonaissärö (THD)	3%		
Melutaso	65 dB		
Virtalähteen suojausominaisuudet	Ylikuormittaa, Oikosulku		
Äänihälytykset	✓		
Liitettävyyden ominaisuudet		Ympäristöolosuhteet	
Pistorasian tyypit	Hard Wire 3-wire (3PH + G), Hard Wire 5-wire (3PH + N + G)	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
SmartSlot	✓	Varastointilämpötila	-15 - 40 °C
		Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 95%
		Säilytysympäristön kosteus	10 - 80%
		Käyttökorkeus	0 - 1000 m
		Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 3000 m
		Paino ja mitat	
		Tuotteen leveys	333 mm
		Tuotteen syvyys	847 mm
		Tuotteen korkeus	1485 mm
		Paino	245 kg
		Pakkauksen leveys	640 mm
		Pakkauksen syvyys	990 mm
		Pakkauksen korkeus	1690 mm
		Pakkauksen paino	270 kg
		Pakkaustiedot	
		Pika-asennusopas	✓

**Akku**

Akkuteknologia  
Akun jännite

Sealed Lead Acid (VRLA)  
480 V

**Logistiikkatiedot**

Harmonoidun järjestelmän  
nimikkeistökoodi (HS)

85078000



0731304406716



731304406716

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.