

CyberPower OL6KERTHD UPS Dubbele conversie (online) 6 kVA 6000 W 7 AC-uitgang(en)

Merk : CyberPower

Artikelcode: OL6KERTHD

Productnaam : OL6KERTHD



CyberPower OL6KERTHD. UPS-topologie: Dubbele conversie (online), Output power capacity: 6 kVA, Uitgangsvermogen: 6000 W. Stopcontacttypes: C13 stekker, C19 stekker, Eindstation, Stekker: Eindstation, Aantal AC uitgangen: 7 AC-uitgang(en). Batterijtechnologie: Sealed Lead Acid (VRLA), Typische backup tijd op volledige lading: 2,4 min, Typische backup tijd op halve lading: 6,2 min. Vormfactor: Rackmontage/toren, Kleur van het product: Zwart, Grijs, Materiaal behuizing: Metaal. Certificaten van naleving: CE, EAC, RCM, RoHS, Certificering: CE, EAC, RCM



Kenmerken		Accu/Batterij	
UPS-topologie *	Dubbele conversie (online)	Typische backup tijd op volledige lading	2,4 min
Output power capacity *	6 kVA	Typische backup tijd op halve lading	6,2 min
Uitgangsvermogen *	6000 W	Accu/Batterij oplaadtijd	4 uur
Golfvorm *	Zuivere sinus	Hot-swap batterij	✓
Ingang operation voltage (min) *	200 V	Design	
Ingang operation voltage (max) *	240 V	Vormfactor *	Rackmontage/toren
Frequentie *	50/60 Hz	Materiaal behuizing	Metaal
Uitgang operation voltage (min)	200 V	Rackcapaciteit	2U
Uitgang operation voltage (max)	240 V	Kleur van het product *	Zwart, Grijs
Output frequentie	50/60 Hz	Soort bediening	Knoppen
Stroom (max.)	32 A	Type beeldscherm	LCD
Surge energy rating	2430 J	LED-indicatoren	✓
Responstijd	0 ms	Eisen aan de omgeving	
Warmtedissipatie	1613 BTU/h	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Efficiëntie (ECO-modus)	97 procent	Temperatuur bij opslag	-5 - 45 °C
Input vermogensfactor	0,99	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	0 - 90 procent
Output vermogensfactor	1	Luchtvochtigheid bij opslag	0 - 95 procent
Crest factor	3:1	Hoogte, in bedrijf	0 - 3000 m
ECO mode	✓	Hoogte bij opslag	0 - 4500 m
Emergency Power Off (EPO)	✓	Certificaten	
THD (lineaire belasting)	3 procent	Certificaten van naleving	CE, EAC, RCM, RoHS
THD (niet-lineaire belasting)	5 procent	Certificering	CE, EAC, RCM
EMI/RFI geluidsfiltering	✓	Inhoud van de verpakking	
Spanningsbeveiliging	✓	Meegeleverde kabels	Serie, USB-kabel
Stroomspanning bescherming	Overbelasting	Gebruikershandleiding	✓
Geluidsalarm(en)	✓		

Kenmerken		Duurzaamheid	
Hoorbare alarmstanden	Alarm bij werking op batterij, Batterijvervanging, Storing, Alarm bij laag batterijniveau, Alarm bij overbelasting	Naleving van duurzaamheid	✓
		Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR
Poorten & interfaces		Gewicht en omvang	
Stopcontacttypes	C13 stekker, C19 stekker, Eindstation	Breedte	433 mm
Stekker	Eindstation	Diepte	720 mm
Aantal AC uitgangen	7 AC-uitgang(en)	Hoogte	86,5 mm
USB-poort	✓	Gewicht	42 kg
Aantal USB 2.0-poorten	1	Verpakking	
Seriële interface	✓	Breedte verpakking	600 mm
Soort seriële aansluiting	RS-232	Diepte verpakking	1100 mm
Seriële poort(en)	1	Hoogte verpakking	335 mm
RS-232 port	1	Gewicht verpakking	53 kg
Noodstop-aansluiting (EPO)	✓	Logistieke gegevens	
Accu/Batterij		Code geharmoniseerd systeem (HS)	8504408690
Batterijtechnologie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Land van herkomst	China
		Overige specificaties	
		Type batterij	RBP0144



4712856275919

Catalog Object Cloud



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.