

BEMENT	
Névleges teljesítmény	6500 VA
Feszültség	220-230-240 Vac egyfázisú vagy 380-400-415 Vac háromfázisú plussz nulla
Feszültség tartomány	170 Vac @ terhelés 100% / 140 Vac @ terhelés 50%
Frekvencia	50/60 Hz $\pm$ 5 Hz

BY PASS	
Feszültség tartomány	180 - 264 Vac (választható Economy Mode és Smart Active Mode)
Frekvencia tartomány	Választott frekvencia $\pm$ 5%

KIMENET és INVERTER KIMENET	
Névleges teljesítmény	10000 VA
Aktív teljesítmény	8000 W
Amplitúdó tényező (Icsúcs/Irms)	$\geq$ 3 : 1
Hullámforma	Színusz
Frekvencia	50/60 Hz választható
Feszültség torzítás nem lineáris terhelésnél	<6%
Feszültség torzítás lineáris terhelésnél	<3%

TÚLTERHELÉSI IDŐ	
100% < Terhelés < 110%	1 min
125% = Terhelés < 150%	4 s
Terhelés > 150%	0.5 s

AKKUMULÁTOROK	
Feltöltési idő	6÷8 h

KÖRNYEZETI ADATOK	
Szín	Sötétszürke
Biztonsági előírások	EN 62040-1:2008; EN 62040-1/EC:2009; EN 62040-1/A1:2013 and Directive 2014/35/EU
EMC megfelelés	EN 62040-2 and Directive 2014/30/EU
Tartozékok	szoftver, 1 soros kábel
Védettség	IP20
Kommunikációs slot	USB / RS232 / Slot kommunikációs kártyához
Védelmek	Akku mélykisülés – túlterhelés – rövidzár – alacsonyfeszültség – túlmelegedés-túlfeszültség
Line-Interactive/Smart Active hatásfok	98%
Zaj	< 45 dBA a géptől 1 m-re
Üzemi hőmérséklet	0°C / +40°C
Relatív páratartalom	< 95% lecsapódás nélkül

ADATOK	
Tömeg	106 kg
Méret (h w d)	615x282x785 mm