

MODEL		KR 1000/L	KR 2000/L	KR 3000/L	KR 6000/L	KR 1110/L	مدل
INPUT	Voltage(Vac)	<b>220 ± 30%</b>			<b>220 ± 25%</b>		دامنه ولتاژ
	Frequency(HZ)	<b>50/60 ± 6% (50/60HZ Settings)</b>					دامنه فرکانس
	Phase	<b>≥ 0.99</b>					فاز
OUTPUT	Power (KVA/KW)	1000/700	2000/1400	3000/2100	6000/4800	10000/800	توان
	Phase	0.7			0.8		فاز
	Voltage(Vac)	<b>220/230/240 ± 2%</b>					دامنه ولتاژ
	Frequency (VAC)	50/60 ± 0.2% (Battery Mode)					دامنه فرکانس
	Wave Form	Pure Sine wave . THD < 3%(Linear Load)					شکل موج
	Transfer Time	<b>0</b>					مدت زمان انتقال
	Overload	105%~129% for 60 seconds .130% ~150% for 30 seconds. Above 150% for 300 ms			105%~125% for 10 mins . 125%~150% for 1 min . above 150% for 1 second		اضافه بار
BATTERY	Voltage(Vac)	<b>36</b>	<b>72(220v) 96(120V)</b>	<b>96</b>	<b>192</b>		ولتاژ
	Battery Type	3*7Ah12v/Ext	6*7Ah12v/Ext	8*7Ah12v/Ext	16*7Ah12v/External		نوع باتری
	Charger Current(A)MAX	<b>1/5</b>	<b>1/5</b>	<b>1/5</b>	<b>1/6</b>		حداکثر جریان شارژر
OTHERS	Communication Port	RS 232 (Dry contact .USB and SNMP adapter are optional)			RS 232.USB and EPO (Dry contact and SNMP adapter is optional)		درگاه ارتباطی
	Display	<b>LED indicates the status of UPS(LCD is optional)</b>			<b>LCD &amp; LED display</b>		نمایشگر
	Alarm	<b>LOW Battery. Abnormal AC input.UPS Failure</b>					هشدارها
	Protection	<b>Low Battery .Overload.Short-Circuit and Over Temperature</b>					محافظت ها
	Noise(dB)	<45			<60		نویز صوتی
	Temperature	<b>0~40c</b>					دمای کارکرد
	Humidity	<b>0~95%.No condensation</b>					رطوبت محیط
	Dimension(W*D*H)mm	156*400*220	198*490*347		255*565*700/255*565*500		ابعاد (میلیمتر)
Weight(kg)	<b>13/6.5</b>	<b>25/14</b>	<b>29/15</b>	<b>69/26</b>	<b>70/27</b>	وزن (کیلوگرم)	

<b>Full DSP Control</b>	کنترل هوشمند توسط سیستم DSP
<b>High Input Power Factor</b>	ضریب توان ورودی بالا
<b>Wide Input Voltage Range</b>	دامنه عریض ولتاژ ورودی
<b>Automatic Bypass</b>	بای پس اتوماتیک
<b>Cild Start Function</b>	قابلیت راه اندازی بدون برق شهر
<b>Auto Restart Function</b>	راه اندازی خودکار در زمان برگشت برق
<b>Full Automatic Protection</b>	حفاظت تمام اتوماتیک
<b>Advanced Battery &amp; Charger Management</b>	سیستم مدیریت پیشرفته باتری و شارژر
<b>UPS Management Software</b>	نرم افزار قدرتمند مدیریت یو پی اس
<b>Manaul Output Voltage Adjustment</b>	قابلیت تنظیم ولتاژ خروجی
<b>LCD and LED Display</b>	نمایشگر LCD
<b>High Performance</b>	کارایی بسیار بالا
<b>Generator Compatibile</b>	قابلیت اتصال به ژنراتور