

## مشخصات فنی : Technical Specification

MODEL	400	600	800	1000	1200	1500	2000	مدل		
INPUT	Voltage (vac)								ولتاژ	
	Voltage Tolerance								دامنه ولتاژ	
	Frequency (Hz)								فرکانس	
OUTPUT	Power (VA/W)	400 / 240	600 / 360	800 / 480	1000 / 600	1200 / 720	1500 / 900	2000 / 1200	توان	
	Power Factor	0.6								ضریب توان
	Voltage (vac)	220VAC								ولتاژ
	Frequency (Hz)	50/60 ±1Hz								فرکانس
	Wave Form	Simulated Sine Wave								شکل موج
	Transfer Time	Typical 2~6ms								زمان سوئیچ
BATTERY	Voltage (vdc)	12	12	12	24	24	24	24	ولتاژ	
	Battery Type	12V/7AH sealed lead acid maintenance free battery (only refers to standard UPS)								نوع باتری
OTHERS	Communication Port	RS232 , RJ45/RJ11 (Optional : USB & SNMP Adapter)								درگاه ارتباطی
	Display	LCD / LED								نمایشگر
	Alarms	Low Battery , AC Fault , UPS Failure , etc								هشدارها
	Protections	Over Load , Over Temperature , Short-Circuit								حفاظتها
	Noise (dB)	<40								نویز صوتی
	Temperature	0°C~40°C								دمای کارکرد
	Humidity	0~90%								رطوبت محیط
	Dimension(WxDxH) mm	298 × 101 × 142			338 × 150 × 162			380 × 158 × 198		ابعاد
	Weight (Kg)	3.55	4.25	4.9	7.8	8	11.1	11.5	وزن (کیلوگرم)	



Mi-11 Series

Line Interactive

400 ~ 2000VA

1/1 Phase

Microprocessor Digital Control

Auto Voltage Regulation

Cold Start Function (DC)

Auto Charging at Off Mode

Auto Restart Function

Full Automatic Protection

UPS Management

User Friendly

LCD Display

Usefull for PC , Workstation , Printer

Output bypass settable

کنترل هوشمند میکروپروسسوری

تثبیت کننده ولتاژ خروجی

قابلیت راه اندازی بدون برق شهر

قابلیت شارژ اتوماتیک باتریها هنگام خاموش بودن دستگاه

قابلیت راه اندازی اتوماتیک پس از وصل برق

حفاظت تمام اتوماتیک

نرم افزار قدرتمند مدیریت یو.پی.اس

کاربری بسیار آسان

نمایشگر LCD

مناسب استفاده مزارف کامپیوتر ، پرینتر و...

قابلیت تنظیم خروجی روی مسیر بای پاس