

مشخصات فنی : Technical Specification

MODEL	20KVA	30KVA	40KVA	60KVA	80KVA	مدل			
INPUT	Voltage (vac)	380VAC/400VAC/415VAC (Adjustable)				ولتاژ			
	Voltage Tolerance	304~478VAC				دامنه ولتاژ			
	Frequency (Hz)	50/60 ±5Hz (Auto Sensing)				فرکانس			
	THDI	Input THD≤1% , @ Linear Load≤3%				هارمونیک ورودی			
	Power Factor	≥0.99 (with filter)				ضریب توان			
OUTPUT	Power (VA/W)	20000/16000	30000/24000	40000/32000	60000/48000	توان			
	Power Factor	0.8				ضریب توان			
	Rated Voltage (vac)	380VAC/400VAC/415VAC (Adjustable)				ولتاژ			
	Frequency (Hz)	50/60 ±0.5Hz				فرکانس			
	Wave Form	Pure Sine Wave , THD ≤2%(linear load)				شکل موج			
BATTERY	Transfer Time	0				زمان سوییج			
	Over Load	110% : 60min , 125% : 10min , 150% : 1min				اضافه بار			
	Battery Number	32	34	36	38	تعداد باتری			
	Battery Type	12V sealed lead acid maintenance free battery (only refers to standard UPS)				نوع باتری			
	Charge Current	15A	30A			جریان شارژ			
OTHERS	Communication Port	RS232 , Optical Coupler Dry Contact , RS485 , USB & SNMP Card (Optional) , Parallel Card (Optional) , Centralized Monitoring Card				درگاه ارتباطی			
	Display	LCD / LED				نمایشگر			
	Alarms	Over Load , Inverter Fault , Bus Fault , Over Temperature , Bypass Mode , Battery Low , AC Fault ,etc				هشدارها			
	Protections	Over Load , Over Temperature , Short-Circuit				حفاظتها			
	Noise (dB)	56				نویز صوی			
	Temperature	0°C~40°C				دمای کارکرد			
	Humidity	0~95% non-condensation				رطوبت محیط			
	Dimension (W×D×H) mm	600 × 730 × 1200		600 × 730 × 1800		ابعاد			
	Net Weight (Kg)	186	192	203	280	289			
	Gross Weight (Kg)	226	232	243	328	357			
		وزن خالص (کیلوگرم)							
		وزن ناخالص (کیلوگرم)							



- Hi-33 Series
- ON-Line
- 20 ~ 80KVA
- 3/3 Phase

New Full Digital ON-Line UPS

جدیدترین نوع یو.پی.اس ON-Line کاملاً دیجیتال

IGBT Rectifier & Inverter Technology

دارای تکنولوژی IGBT در ورودی و خروجی

Modular Technology

دارای تکنولوژی مازولار

Front accessible module design for easy of maintenance

طراحی دسترسی مازولها از جلو

Wide Input Voltage Range

قابلیت قبول دامنه بالای ولتاژ ورودی

Wide Input Frequency Range

قابلیت قبول دامنه بالای فرکانس در ورودی

Adapt Intelligent Battery Management (ABM) Technology

بهینه سازی عملکرد بالای باتری (ABM)

Synchronize With Two Power Inputs

قابلیت کارکرد و سنکرون کردن دو برق در ورودی (LBS)

Flexibility of Configurable Battery Quantity

دارای قابلیت اضافه یا کسر کردن تعداد باتری

Include Emergency Power Off

دارای سیستم خاموش کردن اضطراری

Parallel Capability Until 6 Units

قابلیت پارالل شدن تا شش دستگاه