

VME
VIS MOTRIX ENERGY®



UPS online

VME Serie JAL33 Torre
6-30 KVA (200V/208V/220V)

**VME JAL33
6-30KVA**



**TARJETA DE RED
SNMP (opcional)**

UPS online

VME Serie JAL33 Torre
6-30 KVA (200V/208V/220V)

Características principales

- PF de entrada alta > 0.99
- Alta eficiencia de hasta el 93%
- Corriente de entrada THDi < 4%
- Interfaz de operación amigable
- Pantalla LCD de alta resolución
- Protección completa, (protección de retroalimentación, la protección contra fugas de la batería, etc)
- Batería de arranque en frío (opcional)
- En paralelo hasta 8 unidades de potencia
- 4 breakers de protección de alimentación que proporcionan protección completa ante fallas
- Gestión de carga con control de batería inteligente, prolonga enormemente la vida de la batería

Descripción y aplicaciones

Las UPS de la serie JAL33 integran una tecnología avanzada que aumenta el rendimiento y la fiabilidad: dos DSP de alta velocidad con control digital completo para asegurar una alta calidad de alimentación, un alto factor de potencia de entrada y una baja distorsión de la corriente de entrada.

Ideales para usos en ISP (proveedor de servicios de Internet), datacenter, sala de informática, centro de servicios, instrumentos de precisión, equipos inteligentes.

Datos técnicos

MODEL	JAL33006XS	JAL33010XS	JAL33015XS	JAL33020XS	JAL33030XS
	JAL33006XL	JAL33010XL	JAL33015XL	JAL33020XL	JAL33030XL
Capacity	6kVA	10kVA	15kVA	20kVA	30kVA
INPUT					
Phase	3 Phase + Neutral + Ground, 208V/220V (line-line)				
Voltage range	166-261Vac (line-line)				
Frequency range	40Hz-70Hz				
THDi	<4% (linear load)				
Power factor	>0.99				
OUTPUT					
Voltage	208V/220V (line-line)				
Voltage regulation	±1% for balance load; ±1.5% for unbalance load				
THDu	<1.5% (linear load), <6% (non-linear load)				
Power factor	1				
Frequency range	50/60Hz				
Frequency precision	0.1%				
Overload capability	110% for 10 min; 125% for 1 min; 150% for 30 s; >150% for 200ms				
BATTERY					
Voltage	±120VDC				
Charge power	20%*System Power				
Voltage precision	1%				
Internal battery number for XS model	40PCS x 7/9Ah 12VDC		80PCS x 12Ah 12VDC		
SYSTEM					
System efficiency	Normal	93%			
	Battery	93%			
Display	LCD + LED + Keyboard				
IP class	IP20				
Interface	Standard: RS232, RS485, Dual input kit; Option: SNMP, Dry contacts, Parallel kit, Battery cold start				
Operation temperature	0 - 40°C				
Relative humidity	0-95% (Non-condensing)				
Noise	60dB @ 100% load, 55dB @ 50% load (1 meter away)				
PHYSICAL					
Weight (kg)	51.5	51.5	140	140	140
	31	31	64	64	64
Dimension(W x D x H)(mm)	250 x 840 x 715	250 x 840 x 715	500 x 840 x 1400	500 x 840 x 1400	500 x 840 x 1400
	250 x 660 x 530	250 x 660 x 530	250 x 950 x 770	250 x 950 x 770	250 x 950 x 770