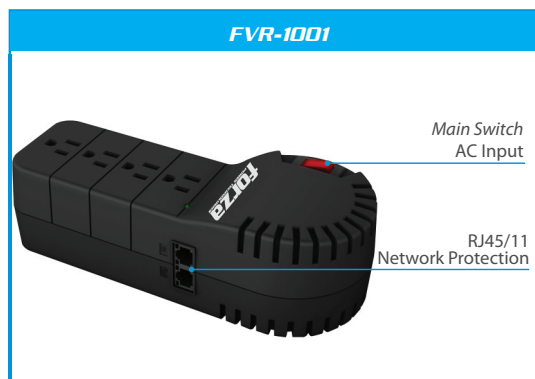


Automatically regulates voltage variations.  
Manual reset circuit breaker switch.  
Input overload protection circuit breaker RJ-45/RJ-11.  
Protection for ADSL Modems, Fax, Telephone.



**FEATURES**

- 4 NEMA 5-15R outlets.
- Surge and AVR protection.
- Holes for wall mount.
- LED indicators.
- The LED lights up when the AVR is on and regulating voltage.
- Automatic surge protection in all outlets.
- Standard protection for Internet ADSL Modem/Fax/Network.
- Protects your phone and data lines from dangerous and costly lightning surges.



**STANDARD APPLICATIONS**

- Personal computers
- Small Electronic Devices
- LCD/Plasma Displays
- Office Equipment

CONNECTIONS	FVR-1001
Input	
Output	

MODELO	CARACTERÍSTICAS	FVR-1001
GENERAL	Capacidad	1000VA / 500W
	Color	Negro
ENTRADA	Rango de voltaje	90 - 140VAC
	Rango de frecuencia	50/60Hz
	Independencia de variaciones de ciclaje	10%
	Protección de picos altos	250 Julios
	Conexión de entrada	NEMA5-15P
	Protección de picos altos	280 Julios
	SALIDA	Contactos
Voltaje		115VAC
Frecuencia		50/60Hz
Exactitud		+ - 12%
Distorsión armónica		5%
Protección de sobrecarga		Input circuit braker 4A    Interruptor (fusión térmica)
PROTECCIÓN DE LÍNEA TELEFONICA	Forma de onda a la salida	Onda Sinusoidal
	Cable para conexión telefónica	No incluido
	Protección contra picos de corriente	20 Julios
INDICADORES	Indicadores visuales	3 LEDs
	Encendido/Sobrecalentamiento	LED verde / rojo
	Indicador de Amplificación/Reducción	LED verde
TEMPERATURA DE OPERATIVIDAD	Temperatura de funcionamiento	0 - 40 °C
	Humedad relativa	0 - 95%, No condensado
	Altura de funcionamiento	0 - 3000 m
	Temperatura de almacenaje	-15 a 45 °C
	Ruido audible	< 40 dB - 1 m
DIMENSIONES FISICAS	Dimensiones (LxAnxAI)	240x75x75 mm
	Dimensiones del empaque (LxAnxAI)	260x85x85 mm
	Peso neto	1.2 Kg / 2.65 Lb
	Peso empaquetado	1.5 Kg / 3.3 Lb
GARANTÍA		Tres Años
CERTIFICACIONES		ISO 9001:2000