

VICA

Innovaciones Electrónicas VICA S.A. de C.V

ON-GUARD

1500VA / 700W

REGULADOR ELECTRÓNICO DE VOLTAJE



REGULADOR ON-GUARD

PROTEGE TUS DISPOSITIVOS



Certificado NOM



Indicador LED



8 tomas reguladas y con supresor de picos



5 años de garantía



2 Puertos USB de 2.4 Amp



Empotrable

USO RECOMENDADO



VICA

REGULADOR ON-GUARD

FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
MODELO	ON-GUARD
Capacidad	1500VA / 700W
ENTRADA	
Voltaje	127 Vca \pm 10 %
Consumo de energía:	6 A
SALIDA	
Tensión de salida	120 Vca \pm 10 %
Tipo de onda	Senoidal
Pasos de Regulación	3 pasos de regulación, Alto - Normal - Bajo voltaje
FÍSICA	
Número de tomas	8 - tipo NEMA 5-15R
Indicadores visuales	LED
Puertos USB salida	5 Vcd / 2.4 A
Número de tomas	2 USB
Protección contra sobrecarga	Breaker Térmico
Dimensiones mm <small>(Largo x Ancho x Alto) L W H</small>	170 x 105 x 105
Peso (Kg)	1.6
MEDIO AMBIENTE	
Humedad	0-90% RH @ 0-40°C (sin condensación)
Nivel de ruido	>40dB
Altura de operación	3 000 M sobre el nivel del mar
Temperatura de almacenamiento	-15°C hasta 50°C
Temperatura de operación	0°C - 40°C



VICA®