

# VICA

Innovaciones Electrónicas VICA S.A. de C.V

## BETA INTERACTIVE 1.5K

1.5 KVA

UPS



# BETA INTERACTIVE 1.5K

1.5 KVA UPS

## CARACTERÍSTICAS

UPS Online interactivo alto desempeño en aplicaciones críticas.

- Línea interactiva
- Frecuencia 50/60 Hz
- Alta capacidad de sobrecarga
- Diseño rackeable



Pantalla LCD



Software de monitoreo



NEMA 5-15P



Puerto RJ45



8 tomas con supresor de picos, reguladas y respaldadas

VICA®

# BETA INTERACTIVE 1.5K

1.5 KVA UPS

## FICHA TÉCNICA DEL UPS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
MODELO BETA (Rack / Torre)	BETA INTERACTIVE 1.5K
CAPACIDAD	1500 VA/900 w
ENTRADA	
Voltaje de entrada	120 V CA; 50/60 Hz (detección automática)
Rango de voltaje de entrada	-30% +25
Cable de alimentación de entrada	Cable de alimentación de entrada NEMA5-15P*1 pieza
SALIDA	
Rango de voltaje de salida	120 VCA +/-10 %
Forma de onda	Onda sinusoidal modificada
Salida de salida	NEMA5-15R* 8 tomas con batería de respaldo
BATERÍA	
Voltaje	24 VDC
Batería	12 V/9 Ah*2 piezas
Protección de seguridad	NEMA5-15R* (8 contactos con batería de respaldo)
PROTECCIÓN	
Regulación de voltaje automático	2 pasos hacia abajo + 1 paso arriba
Protección contra sobretensiones	175 Joules
Protección de línea	RJ-45
COMUNICACIÓN	
Puerto de comunicación USB + cable	SI
Software de monitoreo	Sí (compatible con Windows 95/98/NT/2000/ME/XP/2003/Vista/7/8/10/11)
MEDIO AMBIENTE	
Temperatura de funcionamiento	0° C- 40° C (32F~104F)
Nivel de Ruido	<40 dB a 1 m
Humedad	0-95% (sin condensación)



VICA®

