

GSMART 1516B

UPS Inteligente 1500VA / 900Watts



GSMART1516B Capacidad: 1500VA/900W

UPS Inteligente (No Break) diseño minitorre con pantalla LCD regulador de voltaje automático (AVR), supresor de picos incorporado, puerto USB para carga de celulares, tabletas y dispositivos electrónicos.

Ideal para proteger computadoras, sistemas de red y video juegos.

CARACTERÍSTICAS:

- 16 Salidas (Nema 5-15R)
8 con respaldo/AVR/ supresión de picos.
8 salidas con supresión de picos.
- Cargadores: 8 USB Tipo-A / 2 USB Tipo-C.
- Pantalla LCD.
- RJ45 (puerto ethernet),
- Software inteligente con apagado automático.

PROTECCIÓN:

- Potencia 1500VA/900W.
- Rango de voltaje 80-149 Vca.
- Breaker termomagnético AC (Modo de línea)

APLICACIONES TÍPICAS

- | | |
|--|---|
|  Pantallas LED/LCD |  Consolas de Video |
|  Sistema de Compúto |  Routers /Modem |
|  Audio/Video y Entretenimiento | |

CERTIFICACIONES



Escanea y conoce nuestros productos



v1SD240225

GSMART 1516B

UPS Inteligente 1500VA / 900Watts

CDP
CHICAGO DIGITAL POWER

ENTRADA

Voltaje	120Vca
Frecuencia	50 o 60 Hz ajuste automático
Rango de voltaje	80 - 149Vca
Corriente Max. Entrada (Bypass)	15A / 1800W

SALIDA

Voltaje	120Vca
Regulación de voltaje batería normal	120Vca +/- 10%
Frecuencia	50Hz / 60Hz ± 1Hz
Forma de onda	Onda Senoidal simulada
Tiempo de transferencia	4ms [Típico]
Cantidad y tipo de salidas	8 con respaldo/AVR/ supresión + 8 con supresión de picos
Cargador USB	8 Tipo-A / 2 Tipo-C
Corriente Max. salida	7.5A / 900W

BATERÍA

Voltaje /Tipo / Cantidad	12V/9AH x 2
Tiempo de recarga	4 hrs 90% después de la descarga completa
Proteccion de seguridad	Sobrecarga y descarga profunda de batería

INDICADORES LCD

Entrada y salida de voltaje, nivel de carga, Normal CA,
Sobre carga, nivel de batería, fallo de batería

PROTECCIÓN

Protección de línea de datos	RJ45
Protección de picos de voltaje	210 Joules

COMUNICACIÓN

Interfaz de comunicación	USB
Software	Windows 98/NT/ 2000/Me/XP/ 2003/Vista/7/8/10

FÍSICAS

Dimension (Largo x Alto x Profundo)	128*268*355mm
Peso [Kg]	11.6 [Kgs]

AMBIENTE

Humedad relativa	0-95%(No Condensado)
Nivel de ruido	<40 dB en 1M

CERTIFICACIONES

NOM, ISO9001- 2015, ISO14001, RETIE

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"



- 1 Pantalla LCD.
- 2 Botón de control
Enciende /apaga el equipo /silenciar alarma.
- 3 10 puertos USB en total:
8 Tipo-A, 2 Tipo-C, carga total de 2.4A
- 4 8 Tomas para carga crítica.
Respaldo de batería y regulación de voltaje.
- 5 8 Tomas multicontacto sin respaldo de batería
Protección contra sobretensión y picos de
voltaje.
- 6 Breaker de protección.
- 7 Puerto RJ-45.
- 8 Puerto USB para monitoreo local.
- 9 Interruptor de encendido luz
interna.

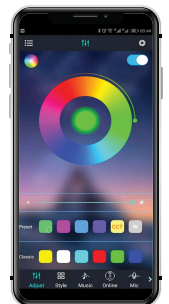
Mejorar la experiencia de uso,
creando un ambiente inmersivo que
complemente la atmósfera de los
videojuegos.



Control de luz LED modo Gamer

Control de luz LED mediante bluetooth de teléfonos móviles.
Descarga la aplicación.

1. Escanea el código QR para descargar la aplicación.
2. Inicia la aplicación y busca el control "DuoCo Strip."



v1SD240225



cdpenergy

www.cdpenergy.com