



CATÁLOGO UPS ONLINE /INTERACTIVA

ENCUÉNTRANOS EN

ELECTRÓNICO EXT-CE-2024-1 BATERÍAS, PILAS Y ACCESORIOS



SERIE: UDC

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: TORRE TIPO: MONOFÁSICO

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo UDC-1K-T-G2 de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

Ideal para servidores, equipos médicos, telecomunicaciones y sistemas de control industrial que demandan energía confiable y sin interrupciones.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño de chasis: Torre
- Tecnología: On line doble conversión
- Potencia: 1KVA 1000VA
- Tensión de entrada: 100-300 VAC
- Frecuencia de entrada: 50-60Hz
- Tensión de salida: 220-240 VAC
- Factor de potencia de salida: 0.90
- Autonomía: Batería interna 3.5 min al 100% de la carga – extendible
- Tipo de interfaz: USB/EPO
- Unidad de despacho: Unidad
- Empaque de fábrica: Caja
- Garantía de fábrica: 05 Años
- Modelo: UDC-1K-T-G2
- Marca: IEDA Power Safe
- Ciu: UPSB01300043
- Código Cubso: —
- Código Siga: —











SERIE: UDC

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: TORRE TIPO: MONOFÁSICO

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo UDC-2K-T-G2 de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

Ideal para servidores, equipos médicos, telecomunicaciones y sistemas de control industrial que demandan energía confiable y sin interrupciones.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño de chasis: Torre
- Tecnología: On line doble conversión
- Potencia: 2KVA 2000VA
- Tensión de entrada: 100-300 VAC
- Frecuencia de entrada: 50-60Hz
- Tensión de salida: 200-240 VAC
- Factor de potencia de salida: 0.90
- Autonomía: Batería interna 3.5 min al 100% de la carga – extensible
- Tipo de interfaz: USB/EPO
- Unidad de despacho: Unidad
- Empaque de fábrica: Caja
- Garantía de fábrica: 05 Años
- Modelo: UDC-2K-T-G2
- Marca: IEDA Power Safe
- Ciu: UPSB01300042
- Código Cubso: —
- Código Siga: —











SERIE: UDC

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: TORRE TIPO: MONOFÁSICO

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo UDC-3K-T-G2 de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

Ideal para servidores, equipos médicos, telecomunicaciones y sistemas de control industrial que demandan energía confiable y sin interrupciones.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño de chasis: Torre
- Tecnología: On line doble conversión
- Potencia: 3KVA 3000VA
- Tensión de entrada: 100-300 VAC
- Frecuencia de entrada: 50-60Hz
- Tensión de salida: 220-240 VAC
- Factor de potencia de salida: 0.90
- Autonomía: Batería interna 3.5 min al 100% de la carga – extensible
- Tipo de interfaz: USB/EPO
- Unidad de despacho: Unidad
- Empaque de fábrica: Caja
- Garantía de fábrica: 05 Años
- Modelo: UDC-3K-T-G2
- Marca: IEDA Power Safe
- Ciu: UPSB01300041
- Código Cubso: —
- Código Siga:—











SERIE: UDC

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: TORRE TIPO: MONOFÁSICO

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo UDC-6K-T-G2 de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

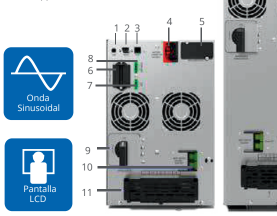
Ideal para servidores, equipos médicos, telecomunicaciones y sistemas de control industrial que demandan energía confiable y sin interrupciones.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño de chasis: Torre
- Tecnología: On line doble conversión
- Potencia: 6KVA 6000VA
- Tensión de entrada: 176-264 VAC
- Frecuencia de entrada: 50-60Hz
- Tensión de salida: 208-240 VAC
- Factor de potencia de salida: 1
- Autonomía: Batería interna 5 min al 100% de la carga – extensible
- Tipo de interfaz: RS232/USB/EPO
- Unidad de despacho: Unidad
- Empaque de fábrica: Caja
- Garantía de fábrica: 05 Años
- Modelo: UDC-6K-T-G2
- Marca: IEDA Power Safe
- Ciu: UPSB01300045
- Código Cubso: —
- Código Siga: —



- 1 Puerto USB
- 2 Puerto RS232
- 3 Puerto RJ11
- 4 Conector EBM5 Ranura COM
- 6 Puerto Paralelo (opcional)
- 7 EPO
- 8 DRY IN/D RY OUT
- 9 BYPASS
- 10 Interrupor de Entrada
- 11 Entrada/Salida terminal blocker





SERIE: **UDC**

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: TORRE TIPO: MONOFÁSICO

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo UDC-10K-T-G2 de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

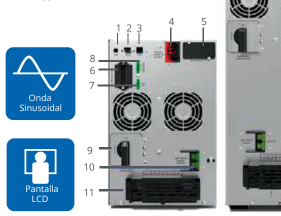
para servidores, equipos telecomunicaciones y sistemas de control industrial que demandan energía confiable y sin interrupciones.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño de chasis: Torre
- Tecnología: On line doble conversión
- Potencia: 10KVA 10000VA
- Tensión de entrada: 176-264 VAC
- Frecuencia de entrada: 50-60Hz
- Tensión de salida: 208-240 VAC
- Factor de potencia de salida: 1
- Autonomía: Batería interna 4 min al 100% de la carga – extensible
- Tipo de interfaz: RS232/USB/EPO
- Unidad de despacho: Unidad
- Empaque de fábrica: Caja
- Garantía de fábrica: 05 Años
- Modelo: UDC-10K-T-G2
- Marca: IEDA Power Safe
- Ciu: UPSB01300044
- Código Cubso: —
- Código Siga: —



- 1 Puerto USB
- 2 Puerto RS232
- 3 Puerto RJ11
- 4 Conector EBM
- 5 Ranura COM
- 6 Puerto Paralelo (opcional)
- 7 EPO
- 8 DRY IN/D RY OUT
- 9 BYPASS
- 10 Interrupor de Entrada
- 11 Entrada/Salida terminal blocker





SERIE: IPS

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: **TORRE** TIPO: **MONOFÁSICO**

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo IPS-650-LED de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

Ideal para computadora de escritorio, un monitor, un módem o un router.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño: Torre
- Tecnología: Interactiva
- Potencia: 650VA
- Tensión de Entrada:

162 a 268 VAC (220VAC) 170 a 280 VAC (230VAC)

- Frecuencia de Entrada: 50 60Hz
- Tensión de Salida: 220-240 VAC
- Factor de Potencia de Salida: 0.55
- Autonomía: Bateria interna 16 min con una PC (80 watts)
- Tipo de Interfaz: USB
- Unidad de Despacho: Unidad
- Empaque de Fábrica: Caja
- Garantía de Fábrica: 03 años
- Modelo: IPS-650-LED
- Marca: IEDA POWER SAFE
- CIU: 9E62-43120HX1
- CÓDIGO CUBSO:
- CÓDIGO SIGA:

















SERIE: IPS

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: TORRE TIPO: MONOFÁSICO

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo IPS-850-LED de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

ldeal para computadora de escritorio, un monitor, un módem o un router.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño De Chasis: Torre
- Tecnología: Interactiva
- Potencia: 850VA
- Tensión De Entrada:

162 a 268 VAC (220VAC) 170 a 280 VAC (230VAC)

- Frecuencia De Entrada: 50 60Hz
- Tensión De Salida: 220-240 VAC
- Factor De Potencia De Salida: 0.56
- Autonomía: Batería interna 20 min con una PC (80 watts)
- Tipo De Interfaz: USB
- Unidad De Despacho: Unidad
- Empaque De Fábrica: Caja
- Garantía De Fábrica: 03 años
- Modelo: IPS-850-LED
- Marca: IEDA POWER SAFE
- CIU: 9E62-53024HX1
- Código Cubso: —
- Código Siga: —

















SERIE: IPS

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: **TORRE** TIPO: **MONOFÁSICO**

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo IPS-1050-LED de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

Ideal para computadora de escritorio, un monitor, un módem o un router.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño De Chasis: Torre
- Tecnología: Interactiva
- Potencia: 1050VA
- Tensión De Entrada:

162 a 268 VAC (220VAC) 170 a 280 VAC (230VAC)

- Frecuencia De Entrada: 50 60Hz
- Tensión De Salida: 220-240 VAC
- Factor De Potencia De Salida: 0.57
- Autonomía: Batería interna 20 min con una PC (80 watts)
- Tipo De Interfaz: USB
- Unidad De Despacho: Unidad
- Empaque De Fábrica: Caja
- Garantía De Fábrica: 03 años
- Modelo: IPS-1050-LED
- Marca: IEDA POWER SAFE
- CIU: 9E62-63009HX1
- Código Cubso: —
- Código Siga: —

















SERIE: IPS

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: TORRE TIPO: MONOFÁSICO

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo IPS-1200-LED de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

Ideal para computadora de escritorio, un monitor, un módem o un router.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño De Chasis: Torre
- Tecnología: Interactiva
- Potencia: 1200VA
- Tensión De Entrada:

162 a 268 VAC (220VAC) 170 a 280 VAC (230VAC)

- Frecuencia De Entrada: 50 60Hz
- Tensión De Salida: 220-240 VAC
- Factor De Potencia De Salida: 0.50
- Autonomía: Batería interna 40 min con una PC (80 watts)
- Tipo De Interfaz: USB
- Unidad De Despacho: Unidad
- Empaque De Fábrica: Caja
- Garantía De Fábrica: 03 años
- Modelo: IPS-1200-LED
- Marca: IEDA POWER SAFE
- CIU: 9E66-63079HX1
- Código Cubso: —
- Código Siga: —















SERIE: IPS

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: **TORRE** TIPO: **MONOFÁSICO**

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo IPS-1500-LED de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

Ideal para computadora de escritorio, un monitor, un módem o un router.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño De Chasis: Torre
- Tecnología: Interactiva
- Potencia: 1500VA
- Tensión De Entrada:

162 a 268 VAC (220VAC) 170 a 280 VAC (230VAC)

- Frecuencia De Entrada: 50 60Hz
- Tensión De Salida: 220-240 VAC
- Factor De Potencia De Salida: 0.60
- Autonomía: Batería interna 40 min con una PC (80 watts)
- Tipo De Interfaz: USB
- Unidad De Despacho: Unidad
- Empaque De Fábrica: Caja
- Garantía De Fábrica: 03 años
- Modelo: IPS-1500-LED
- Marca: IEDA POWER SAFE
- CIU: 9E66-73018HX1
- Código Cubso: —
- Código Siga: —















SERIE: IPS

MARCA: IEDA POWER SAFE

FORMATO: **TORRE** TIPO: **MONOFÁSICO**

El UPS Sistema de Alimentación Ininterrumpida modelo IPS-2200-LED de IEDA Power Safe ofrece una protección confiable para sus equipos críticos, garantizando continuidad operativa ante cortes o variaciones de energía.

Ideal para computadora de escritorio, un monitor, un módem o un router.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Monofásico
- Diseño De Chasis: Torre
- Tecnología: Interactiva
- Potencia: 2.2kVA 2200VA
- Tensión De Entrada:

162 a 268 VAC (220VAC) 170 a 280 VAC (230VAC)

- Frecuencia De Entrada: 50 60Hz
- Tensión De Salida: 220-240 VAC
- Factor De Potencia De Salida: 0.55
- Autonomía: Batería interna 50 min con una PC (80 watts)
- Tipo De Interfaz: USB
- Unidad De Despacho: Unidad
- Empaque De Fábrica: Caja
- Garantía De Fábrica: 03 años
- Modelo: IPS-2200-LED
- Marca: IEDA POWER SAFE
- CIU: 9E66-83050HX1
- Código Cubso: —
- Código Siga: —

















Encuéntranos en:

Catálogo Electrónico de Baterías, Pilas y Accesorios

www.iedapowersafe-latam.com