



No Break DataShield UT-6000, 6 kVA, 4800 W, 100 V, 127 V, 50/60 Hz, 100 V

DataShield UT-6000, 6 kVA, 4800 W, 100 V, 127 V, 50/60 Hz, 100 V

SKU: UT6000

Información Técnica

Marca: **DataShield**

Color del producto: **Negro**

Factor de forma: **Mini Tower**

Voltaje de entrada de operación (min): **100 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **127 V**

Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Capacidad de potencia de salida (VA): **6 kVA**

Potencia de salida: **4800 W**

Aspectos destacados

DataShield UT-6000. Capacidad de potencia de salida (VA): 6 kVA, Potencia de salida: 4800 W, Voltaje de entrada de operación (min): 100 V. Tecnología de cableado: 10/100Base-T. Tiempo de recarga de la batería: 5 h. Factor de forma: Mini Tower, Color del producto: Negro, Tipo de visualizador: LCD. Certificación: NOM -001-SCFI-1993, ISO 9001:2008

Especificaciones

Características
Capacidad de potencia de salida (VA): 6 kVA
Potencia de salida: 4800 W
Voltaje de entrada de operación (min): 100 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 127 V
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 100 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 127 V
Tiempo de respuesta: 0 ms
Número de fases de entrada: 3
EMI/RFI, filtro de ruido: 60 Db
Puertos e Interfaces
Puertos de módem (RJ-11): 1
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Tecnología de cableado: 10/100Base-T
Batería
Tiempo de recarga de la batería: 5 h
Diseño

Factor de forma: Mini Tower
Color del producto: Negro
Tipo de visualizador: LCD
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 48 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%
Certificados
Certificación: NOM -001-SCFI-1993, ISO 9001:2008
Contenido del empaque
Manual: Si
Peso y dimensiones
Ancho: 250 mm
Profundidad: 592 mm
Altura: 576 mm
Peso: 79 kg
Empaquetado de datos
Peso del paquete: 86 kg

Link: <https://mcahop.mx/producto/484959/no-break-datashield-ut-6000-6-kva-4800-w-100-v-127-v-5060-hz-100-v>