



DataShield KS3000 sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) 3 kVA 1800 W 5 salidas AC

DataShield KS3000, 3 kVA, 1800 W, 90 V, 150 V, 480 J, NEMA 5-15R, NEMA L5-30R

SKU: KS3000

Información Técnica

Marca: **DataShield**

Capacidad de potencia de salida (VA): **3 kVA**

Potencia de salida: **1800 W**

Voltaje de entrada de operación (min): **90 V**

Cantidad de salidas AC: **5 salidas AC**

Factor de forma: **Mini Tower**

Color del producto: **Gris**

Aspectos destacados

DataShield KS3000. Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA, Potencia de salida: 1800 W, Voltaje de entrada de operación (min): 90 V. Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, NEMA L5-30R, Cantidad de salidas AC: 5 salidas AC. Tiempo típico de respaldo a carga completa: 30 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 10 min, Tiempo de recarga de la batería: 4 h. Factor de forma: Mini Tower, Color del producto: Gris. Ancho: 170 mm, Profundidad: 225 mm, Altura: 450 mm

Especificaciones

Características
Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA
Potencia de salida: 1800 W
Voltaje de entrada de operación (min): 90 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 150 V
Índice de aumento de energía: 480 J
Protección de sobrecarga: Si
Alarma(s) audibles: Si
Puertos e Interfaces
Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, NEMA L5-30R
Cantidad de salidas AC: 5 salidas AC
Batería
Tiempo típico de respaldo a carga completa: 30 min
Tiempo típico de respaldo a media carga: 10 min
Tiempo de recarga de la batería: 4 h
Diseño
Factor de forma: Mini Tower
Color del producto: Gris

Indicadores LED: **Si**

Peso y dimensiones

Ancho: **170 mm**

Profundidad: **225 mm**

Altura: **450 mm**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/206622/datashield-ks3000-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-3-kva-1800-w-5-salidas-ac>