



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Dahua Technology PFM350-720-A sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1.2 kVA 720 W

Dahua Technology PFM350-720-A, Línea interactiva, 1.2 kVA, 720 W, Sine/Pure sine, 150 V, 275 V

SKU: DH-PFM350-720-A

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Topología UPS: **Línea interactiva**
- Capacidad de potencia de salida (VA): **1.2 kVA**
- Potencia de salida: **720 W**
- Forma de onda: **Sine/Pure sine**
- Voltaje de operación de entrada (min): **150 V**
- Voltaje de operación de entrada (máx): **275 V**
- Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**
- Factor de forma: **Compacto**
- Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Topología UPS: **Línea interactiva**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.2 kVA**

Potencia de salida: **720 W**

Forma de onda: **Sine/Pure sine**

Voltaje de operación de entrada (min): **150 V**

Voltaje de operación de entrada (máx): **275 V**

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

Voltaje de operación de salida (min): **220 V**

Voltaje de operación de salida (máx): **220 V**

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

Regulación del voltaje de salida: **10%**

Factor de poder: **0.85**

Funciones de protección de poder: **Descarga de la batería, Sobrecarga, Sobrecarga**

Batería

Capacidad de la batería (Ah): **7 Ah**

Voltaje de la pila: **12 V**

Arranque en frío: **Si**

Diseño

Factor de forma: **Compacto**

Color del producto: **Negro**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

Peso y dimensiones

Ancho: **122 mm**

Profundidad: **312 mm**

Altura: **195 mm**

Peso: **8.4 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **425 mm**

Largo del paquete: **236 mm**

Alto del paquete: **310 mm**

Peso del paquete: **8.8 kg**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/670368/dahua-technology-pfm350-720-a-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-linea-interactiva-12-kva-720-w>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.