

## **SAI Online Phasak Rack 19" 2000 VA Online LCD/ 2000VA-1800W/ 4 Salidas/ Formato Rack**

**Precio (con IVA): 640,51 €**

**Precio (sin IVA): 529,35 €**

**EAN:** 5605922002887

**Referencia:** PH 9320

**MPN:** DPS104705

**Marca:** PHASAK



### **SAI Phasak Online Rack 2000 VA &#8211, PH 9320**

SAI online de doble conversión para protección eléctrica continua en servidores, redes y cargas críticas. Serie profesional con tensión senoidal pura, amplio rango de entrada y opciones de baterías externas.

Ideal para CPDs, industria y edificios con alta criticidad.

### **Energía limpia y estable para entornos críticos**

El PH 9320 es un SAI online (doble conversión) diseñado para garantizar continuidad de servicio ante variaciones de red, picos, microcortes o caídas prolongadas. Proporciona onda senoidal pura, regulación precisa de tensión y frecuencia, y la posibilidad de ampliar autonomía mediante bancos de baterías externos.

### **Beneficios clave**

- Doble conversión real: aislamiento completo entre entrada y salida.
- Continuidad: tiempo de transferencia nulo y gestión inteligente de baterías.
- Gestión: monitorización local, compatible con tarjeta SNMP opcional para supervisión remota y alarmas.
- Escalabilidad: integración con battery packs para aumentar autonomía según la carga.

### **Aplicaciones recomendadas**

- Centros de datos, servidores, almacenamiento y electrónica de red.
- Procesos industriales sensibles y laboratorios.
- Sistemas de seguridad, comunicaciones y salud (no soporte vital).

## **Especificaciones**

### **General**

Serie: Online Rack

Tecnología: Online Doble Conversión Real

Formato: Rack 19

---

Fase: Monofásica + Neutro

Forma de onda: Sinusoidal pura

Factor de potencia: 0,99

### **Potencia**

Potencia nominal: 2000 VA

Capacidad: 1800 W

### **Batería**

Número de baterías: 4

Tipo: 12V / 9Ah

Tecnología: Pb-Ca selladas, AGM, sin mantenimiento

Test de batería: Automático en cada arranque + manual

Tiempo de carga (90%): 4 horas

Compatible con banco de batería: PH 9322

### **Conectividad y Puertos**

Tipo de toma: IEC

Número de tomas: 6

Puerto USB HID: Sí

Puerto RJ45: Sí

SMART RS-232 / USB: Sí

SNMP: Opcional

EPO: Sí

### **Protecciones**

Regulador automático de voltaje (AVR): Sí

Protección sobrecarga: Sí

Protección sobretensión: Sí

Protección RJ45: Sí

### **Funciones**

Arranque en frío: Sí

Reinicio automático: Sí

Recarga automática: Sí

Compatible con generador: Sí

### **Interfaz**

Botón de encendido: Sí

Indicador LED: Sí

---

---

Pantalla LCD: Sí

Pantalla táctil: No

### **Refrigeración**

Ventilación activa

### **Software de gestión**

Compatible con Windows, Linux y Mac

### **Dimensiones y peso**

Dimensiones (An x Al x Fo): 438 x 88 x 510 mm

Peso: 19,5 kg

---

## **Galería de Imágenes**

