

UPS INDUSTRIAL TRIFÁSICO Capacidad de 10KVA

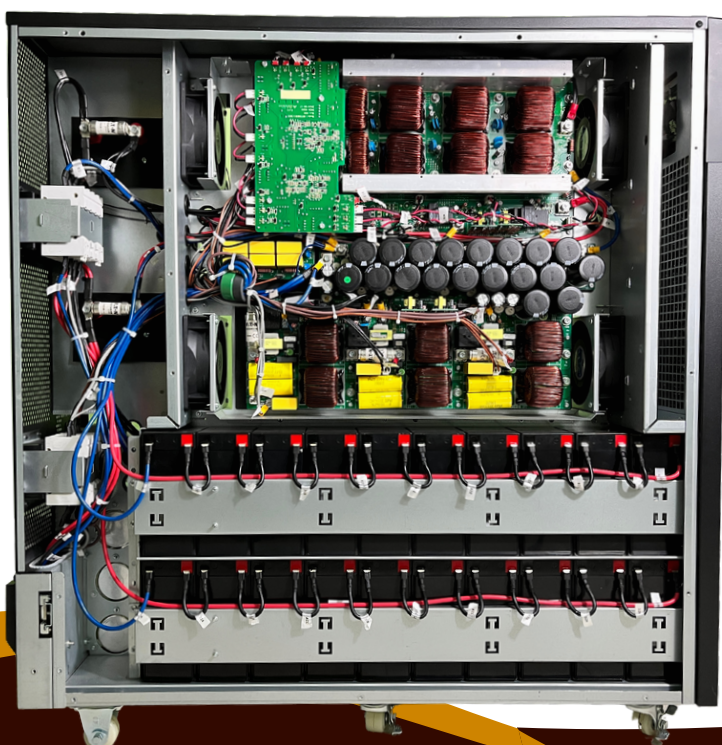
Un UPS industrial de 10kVA de capacidad, tecnología ONLINE de doble conversión y conexión trifásica es capaz de proteger una amplia gama de equipos, incluyendo:

- Servidores: es ideal para proteger servidores críticos en una red empresarial, asegurando la continuidad del negocio.
- Sistemas de almacenamiento en red: (NAS), lo que permite una protección continua de los datos y su disponibilidad en todo momento.
- Sistemas de comunicación: puede proteger sistemas de comunicación críticos, como centralitas telefónicas y sistemas de comunicación de datos, lo que garantiza una comunicación continua.
- Sistemas de seguridad: como cámaras de vigilancia y sistemas de control de acceso, lo que garantiza la seguridad continua del lugar de trabajo.
- Sistemas de producción: sistemas de producción críticos, como sistemas de automatización y maquinaria de fabricación, lo que garantiza la continuidad de la producción.

DataShield



Vista al interior del Equipo



UPS INDUSTRIAL TRIFÁSICO Capacidad de 10KVA VENTAJAS

Las ventajas y beneficios de utilizar un UPS industrial de 10kVA son:

- Continuidad del negocio: proporciona una fuente de energía de respaldo de alta calidad que garantiza la continuidad del negocio durante un corte de energía.
- Protección de equipos críticos: protege los equipos críticos contra los problemas de energía, como sobretensiones, fluctuaciones de voltaje y picos de corriente.
- Ahorro de tiempo y dinero: Al proteger los equipos críticos, se evita la necesidad de reiniciar los equipos y de realizar una recuperación de datos después de un corte o alteración de energía. Esto ahorra tiempo y dinero, ya que se evitan interrupciones en el trabajo y se reduce el riesgo de pérdida de datos.
- Fácil instalación y uso: lo que permite proteger tus equipos críticos sin necesidad de conocimientos técnicos avanzados.
- Fiabilidad: La tecnología de doble conversión de un UPS industrial de 10kVA proporciona una protección de energía de alta calidad, lo que garantiza una fuente de energía confiable y estable.
- Monitoreo en tiempo real: La presencia de un Panel Frontal LCD indica el estado del NoBreak en tiempo real, lo que permite un monitoreo constante de la operación del UPS y la identificación temprana de cualquier problema.

Nuestro UPS es una inversión inteligente para para una amplia variedad de equipos industriales y de negocios que dependa de la energía eléctrica para funcionar.

El OL-10K33 ofrece protección, continuidad del negocio, eficiencia y evita pérdidas costosas en caso de un corte o alteración de energía.

DataShield

