

Fecha: 29-05-2025

Medio: Revista Electro Industria

Supl. : Revista Electro Industria

Tipo: Noticia general

Título: **UPS BLACK de KOLFF: Energía asegurada frente a lluvias y cortes programados**

Pág. : 45

Cm2: 117,1

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

Sin Datos

Sin Datos

☐ No Definida



UPS BLACK de KOLFF: Energía asegurada frente a lluvias y cortes programados

En temporada de lluvias, los cortes de energía se vuelven más frecuentes, poniendo en riesgo la continuidad de operaciones críticas. Frente a este desafío, es clave contar con un sistema de respaldo confiable, como el UPS BLACK de KOLFF.

Gracias a su tecnología de doble conversión True On-line y un factor de potencia (PF) de 1, BLACK garantiza una alimentación constante y limpia para tus equipos, sin importar las fluctuaciones o interrupciones externas. Su diseño compacto y robusto, junto al control DSP integrado, aseguran un rendimiento preciso y confiable. Además, cuenta con Modos "ECO" y "Ahorro de Energía" para máxima eficiencia; protección total ante sobrecargas, fallas de ventilador y sobrecalentamiento; y conectividad avanzada, con puerto USB HID para monitoreo sin software adicional y slot de comunicación inteligente para supervisión remota. Asimismo, tiene una pantalla LCD programable y bajo nivel de ruido para adaptarse a diversos entornos operativos.

Más información en www.kolff.cl