

Recomendaciones antes de instalar y vender arcos detectores de metal

1. Al recibir el Arco detector de metales, verificar que el número de serie impreso en la etiqueta de los paneles laterales y del cerebro sea el mismo.
2. Asegurar que el suministro de energía eléctrica se encuentre correctamente polarizado, esta prueba se puede realizar con la ayuda de un verificador de fase, neutro y tierra modelo GRT500.
3. El lugar de instalación debe estar libre de cualquier metal alrededor del equipo de al menos un metro de distancia.
4. Se recomienda la OPCIONBU en caso de falla del suministro de energía eléctrica.
5. Debido al peso del equipo se recomienda que el armado se realice entre dos o más personas.
6. El equipo debe ser instalado en una superficie plana, libre de vibraciones y fuertes corrientes de viento para evitar falsas alarmas del equipo.
7. Se recomienda adquirir el detector manual RANGER1000 o RANGER1500 para complementar la detección de metales pequeños que el arco no pueda detectar.
8. Si el lugar de la instalación es en el exterior considerar la opción para intemperie (OPCIONW).
9. Si se desea instalar dos o más equipos, ajustar la frecuencia de operación de los arcos para evitar interferencia entre los mismos.
10. La función principal del equipo es la detección de ARMAS, metales ferrosos y no ferrosos, tener en cuenta que la detección dependerá 100% del volumen y peso del material.
11. Dudas sobre el material que se desea detectar, se sugiere enviar una muestra al departamento de ingeniería de SYSCOM para realizar las pruebas necesarias antes de la venta.