

# Soluciones para garantizar la protección y la seguridad frente al nuevo escenario COVID-19

## ARCO DETECTOR DE METALES y MEDICIÓN DE FIEBRE



- 18 zonas de detección
- Pantalla LCD 5,7"
- LED laterales
- Nivel de sensibilidad: 256
- Protección de contraseña
- Inofensivo para el cuerpo humano, personas con marcapasos, colgantes magnéticos, prótesis, mujeres embarazadas...
- Cuenta automáticamente los accesos y tiempos de alarma
- Control Remoto
- Batería de respaldo: opcional
- Fácil instalación

Alimentación	AC100 V~240V
Temperatura	-20°C ~+50°C
Frecuencia	4KHz~8KHz
Tamaño estándar externo	2220 x 835 x 578 mm
Tamaño estándar interno	1990 x 700 x 578 mm
Dimensiones del embalaje	2310 x 350 x 665 mm
Peso	65 kg

### D3180S-TD

Arco detector con 18 zonas de metales y detección de fiebre. **Medición de la temperatura corporal a través de la frente o muñeca a 150 mm del sensor.** Si la temperatura detectada es superior a los 37,3°C emitirá una alarma mediante sonido y led. Rango de medición de temperatura: 30-45°C. Tolerancia de medición de temperatura de +/- 0,5°C. Tiempo de medición de temperatura inferior a 1 segundo e intervalo de 2 segundos entre dos mediciones de temperatura. Indicación del nivel de alarma en el panel de control de 5,7". Frecuencia trabajo: 4 a 8 KHz. Alimentación: 100 a 240 V. Dimensiones externas: 2.200 x 800 x 580 mm.

**AVIZOR**  
SOFTWARE

[info@avizor.info](mailto:info@avizor.info)