

# FMD Pro 2.0

Sistema portátil de detección ferromagnética  
(dispositivos electrónicos y metales)



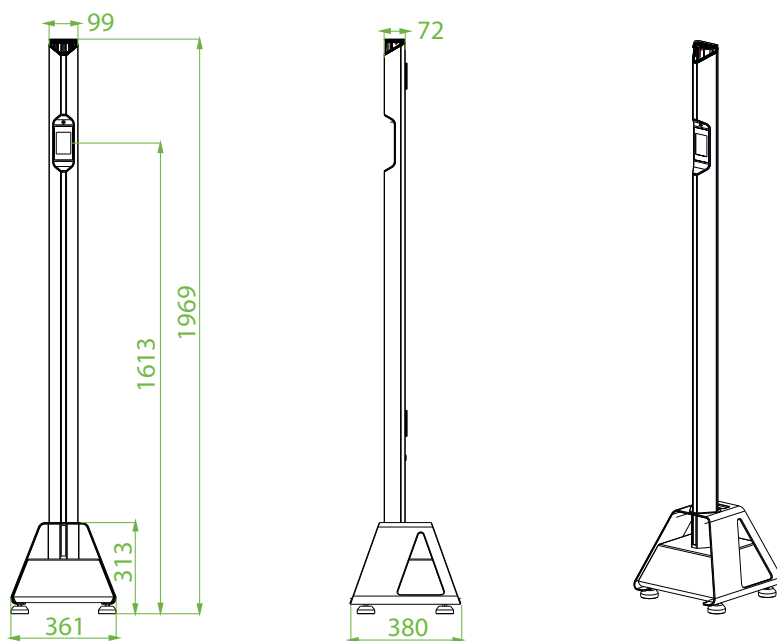
## Características

- Tecnología de microprocesador con alta velocidad de escaneo, se pueden examinar 50 personas por minuto
- El sistema de procesamiento y filtrado de la señal digital garantiza una excelente capacidad anti-interferente
- Excelente capacidad de detección, hasta 100 niveles de sensibilidad
- La indicación de tres zonas identifica la ubicación del objeto en el cuerpo
- Base móvil con ruedas
- Comunicación wifi para capacidades de supervisión remota de terceros
- Relé para el control de acceso y activación de alarma
- Radio de detección de hasta 1 metro
- Ligero y de sencilla instalación
- Detección de objetos magnéticos
- Protección contra la entrada de IPX5, adecuada para la mayoría de los recintos exteriores
- Funcionamiento continuo de 28 horas con la batería incorporada
- 100% seguro para los seres humanos, incluidas las mujeres embarazadas y las personas con implantes médicos

## Especificaciones

Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +50°C
Temperatura de almacenamiento	-35°C ~ +70°C
Humedad de funcionamiento	0 ~ 95% (sin condensación)
Grado de protección	IPX5
Entrada de tensión	15V
Corriente de funcionamiento	260mA
Potencia de funcionamiento	3.9W
Batería recargable integrada	28 horas de funcionamiento continuo con 8 horas de carga de la batería
Capacidad de la batería	10000mAh
Material	Aleación de aluminio
Niveles de sensibilidad	100
Zonas de alarma	3 zonas
Niveles de alarma	0 - 10 niveles
Tonos de alarma	6 tipos
Dimensiones de la pantalla	3.5"
Velocidad de paso	50 personas por minuto
Dimensiones (L*A*A)	361 * 380 * 1969 (mm)

## Dimensiones (mm)



V1.0.2022.05.16