

El lector **HID Serie M (M321)** es un lector biométrico de la categoría USB con la tecnología patentada de captura de imágenes multispectro para transacciones con huella seca, húmeda, sucia o limpias, para usuarios en cualquier sector demográfico.

Código de fabricante:
INGHRWHIDMERCURY



Huella Digital



Certificación
FBI



Detección de
huella falsa



Protección a prueba
de agua y polvo en
ambientes hostiles



Evita el uso fraudulento de huellas gracias a la detección y el rechazo de falsificaciones. La serie M presenta una clasificación superior de algoritmo certificado MINEX III con minutia interoperable de huellas dactilares ANSI / ISO gracias a su rendimiento biométrico inigualable.

Verifica a cada persona en todas las ocasiones y en cualquier condición ambiental con una compresión de imágenes WSQ, **certificada por el FBI**, para transferencias de imágenes veloces y precisas.



HID M321

Biometría que utiliza	Huella
Dimensiones	83 x 102 x 60 mm
Tipo de Comunicación/Conectividad	USB 1.1 o 2.0
Sistema operativo compatible	Windows 10,8,7 (32 o 64 bits); Windows XP; Linux; Android
Plantillas de huellas digitales	Verificación: 50,000 (1:1), Identificación: 3,000 por grupo, hasta 10 grupos (1:N) Identificación: 1,000 (1:N)
Resolución	500 ppp
Tiempo de verificación	< 1 seg
Corriente de alimentación (operativa)	+5 VDC 400 mA
Corriente de alimentación (Típica)	+5 V CC 200 mA
Certificaciones	CE,FCC parte 15 clase B, EN 60950, IEC 62471, RoHS, DEA, EPCS, compatible con clientes delgados.