

El lector **HID Serie V (V302)** 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:**  
INGHRWHIDV302



**Huella Digital**



**Certificación  
FBI**



**Detección de  
huella falsa**



**Protección a prueba  
de agua y polvo en  
ambientes hostiles**



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.

Evita el uso fraudulento de huellas gracias a la detección y el rechazo de falsificaciones.



# HID V302

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
Max. Usuarios	1,000 (1:1), 400 (1:N)
Resolución	500 ppp
Tiempo de verificación	< 1 seg
Bluetooth	N/A
Corriente de alimentación (operativa)	+5 V CC 460 mA (Pico)
Corriente de alimentación (inactiva)	+5 V CC 200 mA (Típica)
Certificaciones	CE,FCC parte 15 clase B, EN 60950, IEC 62471, RoHS, DEA, EPCS, compatible con clientes delgados.