

1065 Cheney Highway, Titusville, FL. 32780-6356
Toll Free 1.877.235.3369 Tel. 1.321.264.2129 FAX. 321.264.6141
Visit us on the web at: <http://www.ambiometrics.com>

10 De las características mas importantes que los clientes deben saber acerca del Biométrico iGuard®



FOSC



SC



FSC-DT



LM-SM



iG-PWR



RELAY



MIFARE SC



Cámara AXIS

1. **Los lectores iGuard son apropiados para usos como :**
 - Dispositivos de control de Acceso
 - Dispositivos para el registro de tiempo y asistencia
 - Sistemas de autenticación "incorporada" (un componente de un sistema de tecnología mas grande)
 - Interfaz para cámaras de monitoreo
2. **Ofrece 6 formas de identificación:** Solo Huellas digitales(30 usuarios), Solo Tarjetas Inteligentes , ID+Huella,Tarjetas inteligente + Huella, Tarjeta Inteligente + Contraseña o ID de usuario / Contraseña. Las Credenciales son seleccionadas al nivel del usuario
3. **Diseño pequeño y elegante;** Capacitado para network e Internet como las PCs; Web-Server y Software incorporados; *Administre su Sistema desde cualquier computador en el planeta*
4. **Diseñado para ser un sistema usado en el interior;** úselo y protéjalo como un computador; Protectores disponibles
5. **No se necesita tener una estación de control central;** use su propia computadora y Web-Browser para el acceso y Administración del sistema
6. **Puede monitorear hasta 4 cámaras** con cada lector para ver 2 minutos de video en vivo; Es una solución de vigilancia residencial muy asequible
7. **La Base de Datos para empleados maneja 1,000 usuarios** (2 huellas digitales por cada uno); expandible in incrementos de 5,000, 10,000 & 20,000 usuarios
8. **Graba 10,000 registros de acceso;** el registro mas viejo es borrado cuando el registro 10,001 es grabado; Un software de utilidades complementario crea una base de datos OBDC on-line, de cualquier dato requerido; simplifica la auto reserva diaria.
9. **Tiene un conector Wiegand de 26-bit** de comunicación cifrada de salida a una estación de control central (Cuando es usado como un dispositivo biométrico de identificación local en un sistema integrado de control de acceso basado en Wiegand) *No en la versión de escritorio*
10. **Altamente capacitado, confiable y asequible;** entrega una tecnología completa de biometría y de tarjetas de acceso para usos en las industrias, comercios, Gobierno y residencias

Los biométricos iGuard son mucho mas seguros que una cerradura: huellas dactilares no pueden ser duplicadas para uso desautorizado