



## IDT Jade™

Un terminal de control de acceso físico "nueva era" para aquellos que están en busca de un "No Contacto" proceso de identificación.

El IDT Jade™ incorpora la precisión de Palm Vein la tecnología en un equipo ergonómico periférico que ofrece un rendimiento sin igual, fiabilidad y comodidad. Disponible en un modular manera, utilizando la tecnología más precisa para el mercado de la biometría, la Secure™ de Palm - Palm Lector de venas, el IDT Jade™ ofrece un último solución para pequeñas y control de acceso medio despliegues.

Con su lector integrado de Tarjetas inteligentes o Prox, la IDT Jade™ ofrece un verdadero método de dos Identificación / Verificación PAC.



## IDT Jade™

Usando el procesador interno más avanzada de mesa y/o seguro IO, IDT Jade™ asegura Identificación o verificación de la más alta fiabilidad y precisión en el mercado.

El IDT Jade™ funciona como un independiente PAC o como parte de un control de acceso en red solución, lo que permite la modularidad completa y la interoperabilidad entre todos IdentyTech y software de terceros y hardware utilizando nuestro SDK IDT.

El IDT Jade™ se ofrece en una robusta y elegante diseño, con la industria requiere las interfaces, seguridad mejorada y conveniencia. Opciones de procesamiento interno / externo utilizando la junta IdentyTech Octopus™ embebido para el único sistema operativo verdadero Tiempo real solución al mercado.



## IDTJade™ Especificaciones técnicas

- Soporte completo capacidades solos
- Interna SQLite DB
- Multi Factor Authentication
- Identificación y Verificación
- Diseño robusto
- 1: 4000 standalone
- 1: 1 hasta 100000 usuarios
- La autenticación de servidor basada
- Archivo de registro interna 500.000 últimos acontecimientos
- Kit de instalación fácil
- TCP / IP, RS232 / 485
- Interfaz botón Salir Solicitud
- Entrada de estado de la puerta
- Rotura de Cristales (por la normativa contra incendios)
- 3 fuentes de alimentación: Fuente de alimentación, POE, Batería
- A bordo de la unidad 2 de relé
- Temperatura de funcionamiento 0-60C
- Integrado tarjetas inteligentes: iCLASS, MiFare, Proximidad
- Fácil integración en hardware de terceros y software
- La información crítica está cifrado