

CA-1600

Reloj Control Asistencia Biométrico, Proximidad.
Control de Asistencia a través de Reportes y Alarmas.

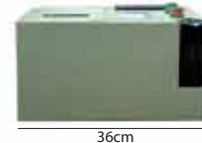
DIIT CHILE S.A.
Cousin 0285 · Providencia · Santiago
Chile
(56-2) 249 83 30 · (56-2) 249 85 98
Fax: (56-2) 249 82 90
www.diitchile.cl/controldeasistencia
controldeasistencia@diitchile.cl



Configuración de Hardware a medida



Aplicación a través de Navegador Web



Características

- Base de datos integrada en el equipo para 250.000 trabajadores o más. No necesita borrar usuarios, sólo deshabilitarlos.
- Capacidad de 500 millones de transacciones de base de datos incluidas por defecto.
- Espacio reservado para impresora dentro del gabinete, evitando instalaciones externas.
- Servidor de reportes integrado en el equipo. Obtenga reportes seguros a través de su navegador web desde su PC de escritorio o Laptop desde cualquier parte de la Red de su compañía o desde cualquier parte del mundo a través de su VPN corporativa.
- Firewall y Filtros de seguridad de redes integrados.
- Lector Biométrico de huellas digitales con base de datos interna que almacena hasta 4.000 huellas. Otros lectores disponibles para aumentar o disminuir requerimientos. Usa el mismo tipo de lector de su Control de Acceso para evitar doble entrenamiento en el enrolamiento de los diferentes softwares.
- No necesita instalar software en ningún PC ni Servidor.
- Provee doble autenticación a través de lector de tarjetas de proximidad incorporado. Opcionalmente se puede reemplazar por un lector de tarjetas magnéticas.
- Verifica usuarios en menos de 1 segundo.
- Automáticamente transfiere datos a su sistema de control de Acceso. Nuestros ingenieros le guiarán para transferir esa información.
- Conexión Alámbrica e Inalámbrica.
- A prueba de errores en elección de botones de entrada y salida. (incluso tipeando).
- Impresión automática de ticket acorde a las leyes laborales.
- Sistema cerrado de información para cumplir con las leyes laborales y para resguardar la integridad y seguridad de la información.
- Encriptación y verificación Hash para proteger la información contra adulteración.
- Imprime un reporte semanal con espacio para la firma del trabajador para completar las leyes laborales.
- Posibilidad de mostrar el logo de la compañía en la aplicación. Ud. necesita proveer el logo antes de ser entregado el sistema.
- Cree usuarios con perfil de administrador para hacer todas las funciones o cree usuarios con perfil limitado para que sólo puedan generar reportes.
- Reportes con propósitos generales.
- Opcionalmente se puede integrar RFID para registro automático de entrada y salida y control de acceso. Comuníquese con nosotros.



El lector Biométrico CA-1600 compara la huella digital de la persona con la identidad electrónica de la tarjeta de proximidad o magnética. Otro tipo de lectores puede ser integrado como también otros sensores biométricos según los requerimientos de la empresa.

CA-1600 provee una verificación 1:1 utilizando un lector de proximidad integrado HID en el lector biométrico evitando la necesidad de entradas externas Wiegand.

CA-1600 previene accesos inautorizados a través de préstamo, pérdida o robo de tarjetas de proximidad, requiriendo la huella digital de la persona para compararla con el código electrónico de la tarjeta.