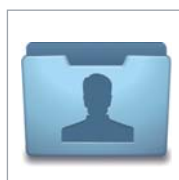


Tendiendo puentes sin esfuerzo con FTDP



El procesador de datos FTDP de FingerTec está diseñado para conectar terminales FingerTec con un sistema de terceros. El FTDP almacena datos en una base de datos centralizada para múltiples usuarios de LAN, que pueden utilizar la base de datos para crear un sistema independiente mediante un gestor de ODBC (Open Database Connectivity). Aparte del gestor de ODBC, los usuarios pueden exportar datos a diferentes tipos de archivos, según sea necesario, para introducirlos en su sistema de terceros. El FTDP es adecuado para usuarios de FingerTec que estén buscando una solución para la transmisión básica de datos con los terminales, sin tener que realizar ningún ajuste en la configuración del control de horarios y asistencia ni en la impresión de informes o, en definitiva, sin tener que utilizar el SDK para cualquier tipo de integración en un sistema de terceros.



Gratis para los usuarios de FingerTec

El FTDP es una aplicación gratuita disponible para todos los usuarios de FingerTec que no desean utilizar el software TCMS V2, sino integrar los registros de transacciones en su propio software.



De fácil manejo para el usuario particular

El FTDP también es una opción sencilla y efectiva para los usuarios particulares del H2i y del Keylock 8800 de FingerTec. El FTDP ofrece un manejo sencillo a los usuarios que no necesitan la configuración de un sistema avanzado.



Centralice todos los terminales FingerTec

El FTDP puede centralizar datos desde todos los modelos de terminales FingerTec mediante una dirección IP, un puerto de comunicación (COM) o un URL.



El complemento para OFIS

Para las aplicaciones simples, el FTDP se puede utilizar con un escáner OFIS o un grabador de tarjetas Mifare para que funcione como un software de gestión de usuarios.



Gestión de usuarios simplificada

Con el FTDP se pueden actualizar y descargar fácilmente la información de los usuarios, las tarjetas RFID y las plantillas de cara y de huella dactilar. También se pueden exportar a varios formatos, por ejemplo, .txt, Excel, XML o HTML.



Gestión de transacciones simplificada

Descargue los registros de transacciones guardados en la base de datos y consúltelos fácilmente ordenándolos por ID de dispositivo, ID de usuario, nombre de usuario o por la fecha de los registros de transacciones. Los registros de transacciones pueden exportarse a los formatos .txt, Excel, XML o HTML.



Gestión fácil de la zona horaria

FTDP es compatible con la función de zona horaria común, disponible en la mayoría de los terminales de FingerTec. Un total de 50 grupos de zonas horarias están disponibles para ser configurados.



Gestión de datos USB

Con una memoria USB, el FTDP le permite leer y grabar información de usuarios, tarjetas RFID, plantillas de cara y de huella dactilar, así como los registros de transacciones generados por terminales FingerTec.



ENLACE DE RED

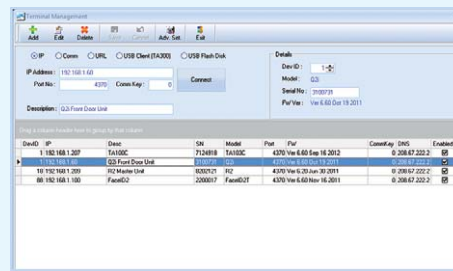
Producto
<http://info.fingertec.com/FTDP-1>

Guía de usuario
<http://info.fingertec.com/FTDP-2>

Consejos técnicos
<http://info.fingertec.com/FTDP-3>

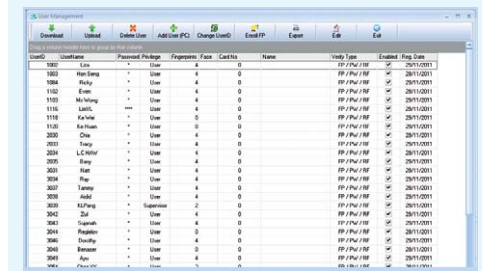
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Gestión de terminales



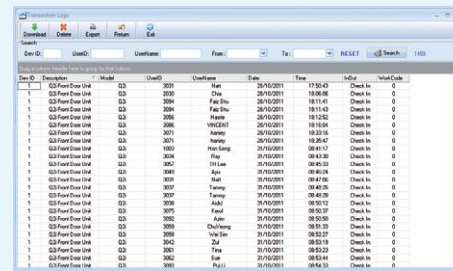
Ofrece una opción sencilla para la instalación, la configuración y la configuración avanzada de múltiples terminales.

Gestión de usuarios



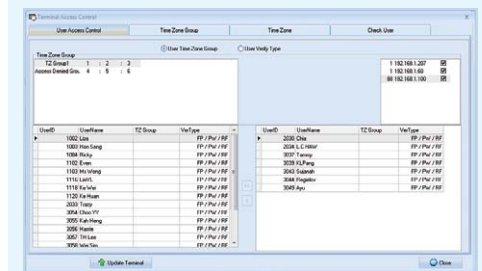
Ofrece una interfaz fácil de manejar, sencilla y potente para la gestión de usuarios.

Registros de transacciones



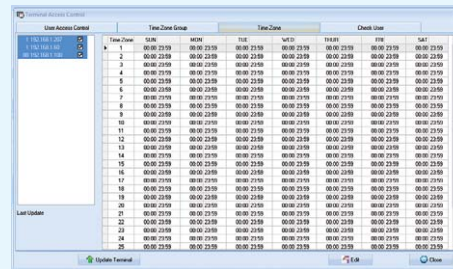
Ofrece opciones viables de descarga, control, búsqueda y exportación de datos de los terminales.

Control de acceso de usuarios



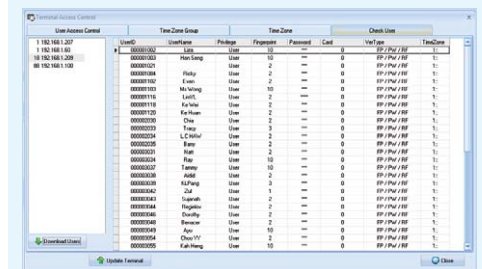
Ofrece la opción de gestionar y controlar el acceso del usuario al terminal.

Configuración de la zona horaria



Ofrece 50 opciones de configuración de zona horaria: para configurar la zona horaria de los usuarios o para efectuar una configuración de la zona horaria en grupo, que después puede importarse a los terminales.

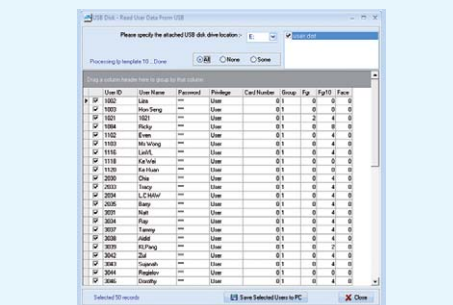
Información del control de acceso de usuarios



Ofrece opciones viables que permiten a los usuarios comprobar inmediatamente en el terminal la información sobre el control de su acceso, por ejemplo privilegios, contraseña, huella dactilar, número de tarjeta, tipo de identificación o la configuración de zona horaria.

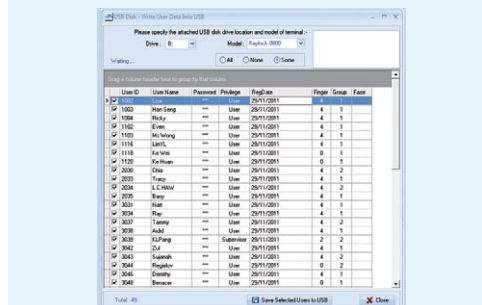
• DATOS EN USB

Lectura de datos de usuarios desde un USB



Permite recuperar los datos de los usuarios, las plantillas de cara o huella dactilar a partir de archivos de datos exportados a un USB desde los terminales.

Grabación de datos de usuarios en un USB



Permite generar un archivo en un USB con los datos de usuarios y plantillas de cara y de huella dactilar seleccionados para cargarlos en los terminales.

- ⚠ Información importante:**
- Compatible con MS Windows, Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista (32/64 bits), Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 bits) and Windows Server 2008 (64 bits).
 - Compatible con Microsoft Access Database o Microsoft SQL Server.
 - Utilice un gestor de ODBC para conectarlo con Microsoft Access Database a fin de recuperar datos para sistemas de terceros.
 - Gratuito para los clientes de FingerTec.
 - Descargue el software aquí: <http://info.fingertec.com/FTDP-4>

Revendedor Autorizado:



FINGERTEC
www.fingertec.com

©2012 FingerTec Worldwide Sdn. Bhd. Todos los derechos reservados.