

Time & Attendance and Access Control

Datasheet



QUALICA-RD



EL SOFTWARE MÁS POTENTE DEL MERCADO

El Software de Impresión Qualica-RD® comienza en la versión **BASIC** con las funciones esenciales para el diseño e impresión de tarjetas. Cuenta con plantillas predefinidas, adquisición de firmas, vista de edición para entrada de datos de texto, vista de la base de datos, códigos de barras 1D, adquisición WIA / TWAIN / DirectShow, soporte para codificación magnética, completa gestión de base de datos interna de documentos, con conexión con fotos, y creación, edición, navegación y búsqueda de registros.

BASIC DATABASE agrega códigos QR y la base de datos .XLS, .XLSX, .CSV y .TXT conexión, códigos de barras 2D.

ADVANCED añade MS Access local y conexión SQLite, foto en la base de datos, herramienta de tección de rostros con recorte automático.

PROFFESIONAL además incluye conexión ODBC, codificación RFID contacless, codificación de tarjeta con chip de contacto, plugin para chip de contacto, soporte de codificador RFID interno y externo, adquisición de huella, varios diseños de tarjea simultáneos, auto impresión por cambios en la BB.DD. y gestión de permisos de usuario.

PREMIUM completa el software con funciones avanzadas como codificación DESFIRE®, servidor de impresión web, licencia hasta para 16 PCs en red con el mismo alcance y subred.

© CARACTERÍSTICAS	BASIC	BASIC DATABASE	ADVANCED	PROFESSIONAL	PREMIUM
CONTENIDO E INICTAL ACIÓNI					
CONTENIDO E INSTALACIÓN					
Instalación completa en llave USB Protección por llave HASP USB					
·					
Manual Digital (PDF)					
Plantillas de ejemplo	•	•	•	•	•
HERRAMIENTAS & IMAGEN					
Adquisición de imagen DirectShow	•	•	•	•	•
Adquisición de imagen WIA & TWAIN	•	•	•	•	•
lmágenes y formas prediseñadas	•	•	•	•	•
Objetos variables (impresión de fecha, contador de impresión,)	•	•	•	•	•
Editor de imágenes integrados	•	•	•	•	•
Efectos de imagen	•	•	•	•	•
Importación de imágenes desde galería	•	•	•	•	•
Adquisición de firmas	•	•	•	•	•
Códigos de barras 1D	•	•	•	•	•
QR Code		•	•	•	•
Código de barras 2D			•	•	•
Detección de rostro automático			•	•	•
Recorte automático de rostro			•	•	•
Adquisición de imágenes mediante SDK de la cámara			•	•	•
Adquisición de huella digital				•	•
Permisos de usuarios				•	•
Operation Logs (reporte de auditoría)				•	•
INTERFAZ DE USUARIO					
Edición de texto e imagen en el diseño de la tarjeta	•	•	•	•	•
Vista de la base de datos	•	•	•	•	•
Características personalizables mediante secuencias de comandos	3			•	•
Vista de la codificación				•	•
Varios diseños simultáneos				•	•
IMPRESIÓN					
Administración de cola de impresión(una a una, todas, esperar por usuario.					
Impresión a doble cara)				
Impresión por lotes					
					•
Compatibilidad ethernet	•	•	•	•	•
Criterios de impresión	•	•	•		•
Panel de gestión Overlay/UV/F				•	•
Impresión automática por actualización de BB.DD Servidor de impresión web				•	
•					
DATABASE Conoxión de PRIDD con foto					
Conexión de BB.DD. con foto Buscador de registros					
5				•	
Impresión de registro seleccionado	•				
Conexión con archivos XLS, XLSX, CSV y TXT		•	•	•	•
MS Access® y SQLite® con campo de foto					
Consulta (search & query) de registros			•	•	•
Objetos OLE Conexión con orígenes de datos ODBC			•		
Contexton con original de datas abba				•	
CODIFICACIÓN Codificación recognitation					
Codificación magnética					•
Plugin para chip de contacto (ejecución de app externa) Windows only				•	•
Chip de contacto Windows only				•	•
Contactless Windows only				•	•
Soporte para codificación RFID internal y externa Windows only				•	•
Mifare® CLASSIC & Ultralight Windows only Mifare® DESFIRE® Windows only				•	
vuidows only					
OTROS					
Actualizaciones de software incluidas					
Edición remota de actualizaciones	•	•	•	•	•
Licencia hasta para 16 PCs en red con el mismo alcance y subred					•