



Time & Attendance
and
Access Control

Qualica-RD1000 Series



Time & Attendance
and Access Control

QRD1000U402



Características Principales

Capacidad de Rostros (1:1)	3000
Capacidad de Huellas	4000
Capacidad de Tarjetas	10000
Transacciones	100000
Salida Relé	Sí



Pantalla TFT Táctil 4,3"
Sencillo Manejo
TCP/IP

El **QUALICA-RD1000U402** es un avanzado terminal para control de acceso y presencia, con gran capacidad de almacenaje de eventos, tarjetas y datos biométricos. Cuenta con la plataforma de hardware más actualizada, incluyendo un sistema óptico infrarrojo que permite reconocer al usuario en ambientes con poca luz. Su interfaz de usuario es moderna y a la vez fácil de utilizar. Es idóneo para centros de trabajo que necesiten llevar la identificación de personas a un nivel superior.



Time & Attendance
and
Access Control

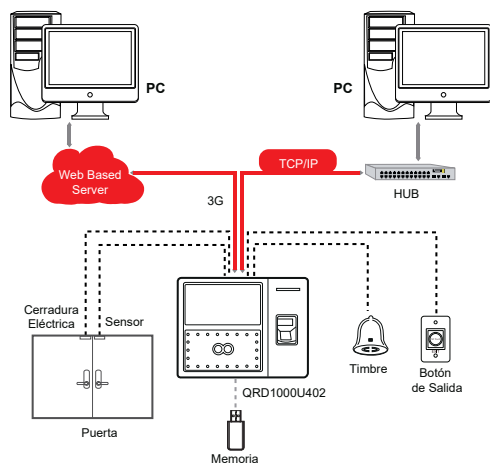
Qualica-RD1000 Series



Reconocimiento facial, huella + RFID

Capacidad de rostros	3000
Capacidad de huellas	4000
Capacidad de tarjetas (opcional)	10000
Capacidad de transacciones	100000
Grupos de caras	Sí
Plataforma multilinguaje	Multi-idioma incluyendo inglés y español.
Funciones estándar	Cambio automático de estado, visualización de foto y alias, códigos de trabajo, incidencias, SMS, horario de verano, entrada T9, ID de 9 dígitos, timbre programado, Foto ID, antipassback
Funciones opcionales	RFID MIFARE®/EM 125Khz, acceso INTERNET, 3G, batería 2000mAh
Comunicación	RS232/485, USB Host, TCP/IP (opcional WIFI)
Lector RFID opcional	EM 125 khz, Mifare®
Cámara	Infrarroja de alta resolución integrada
Wiegand	Salida Wiegand 26
Puertos de entrada	Sensor de puerta abierta, pulsador de apertura
Puertos de salida	Salida relé NC/NA para cerradura eléctrica, alarma.
Dimensiones/peso	193,60×165×111 mm / 1,84kg neto. 1,87kg bruto.
Pantalla	Color Touch Screen TFT de 4,3"
Entorno operativo	Humedad de 20% a 80% - Temperatura de 0 °C a 45 °C
Fuente de alimentación	12V 3A

Instalación



Dimensiones

