



Time & Attendance
and
Access Control

Qualica-RD1000 Series



Time & Attendance
and Access Control

QRD1000S31



Características Principales

Capacidad de Huellas	1000
Capacidad de Tarjetas	3000
Transacciones	50000
Sensor de huella avanzado	
Fácil instalación	



Pantalla personalizable
Interfaz intuitiva
TCP/IP USB Host

El lector QUALICA-RD **QRD1000S31** es un terminal para huella digital y RFID. Elegante diseño, interfaz intuitiva con pantalla personalizable (por ejemplo para usar el logo de la compañía), conectividad TCP/IP y USB Host, algoritmo de última generación y avanzado sensor de huella. Estas son las características de un dispositivo sencillo y eficaz para control de presencia.



Time & Attendance
and
Access Control

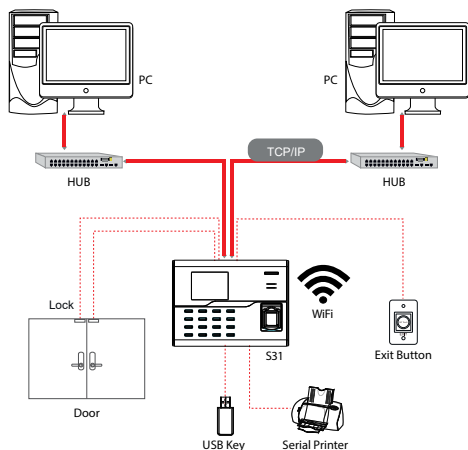
Qualica-RD1000 Series



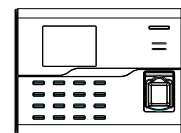
Terminal TCP/IP para control de presencia. Sencillo y eficaz.

Capacidad de Huellas	1.000
Capacidad de Tarjetas	3.000
Capacidad de Eventos	50.000
Pantalla	2,8"
Comunicación	TCP/IP, USB-Host
RFID	EM 125KHZ
Funciones Estándar	Código de Trabajo, SMS, Horario de Verano, Cambio Automático de Estado, Timbre Programado, Entrada T9, ID de 9 Dígitos, Control de Acceso, Timbre Externo
Funciones Opcionales	RS232 impresora externa
Salida Relé	Sí
Fuente de Alimentación	DC 12V 3A
Velocidad de Verificación	≤ 0,5 seg
Temperatura de Operación	0°C a 45°C
Humedad de Verificación	20% - 80%
Dimensiones	189 x 136 x 44 mm
Peso Total	0.70 Kg

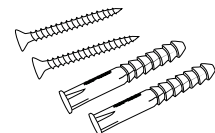
Instalación



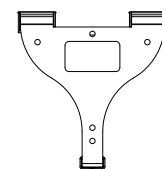
Contenido



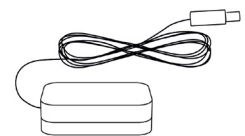
Terminal



Fijación



Placa de montaje



Adaptador AC