



Time & Attendance
and
Access Control

Qualica-RD1000 Series



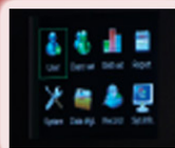
Time & Attendance
and Access Control

QRD1000S30



Características Principales

Capacidad de Huellas	1000
Capacidad de Tarjetas	1000
Transacciones	80000
Función Backup & Restore	
Autoinstalable	



Pantalla personalizable
Interfaz intuitiva
TCP/IP

El lector **QRD1000S30** 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, y algoritmo de última generación para la identificación de huella. Estas son las características que hacen de este dispositivo la solución ideal para el control de asistencia de forma sencilla y eficiente.



Time & Attendance
and
Access Control

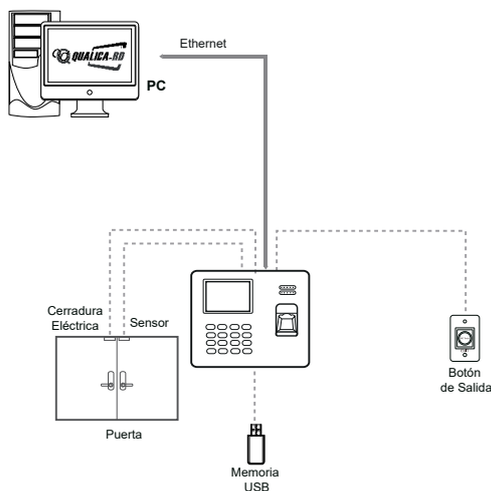
Qualica-RD1000 Series



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

Capacidad de Huellas	1.000
Capacidad de Tarjetas	1.000
Capacidad de Eventos	80.000
Pantalla	2,8"
Comunicación	TCP/IP, USB-Host
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
RFID	EM (125KHZ)
Fuente de Alimentación	DC 12V 1,5A
Velocidad de Verificación	≤ 0,5 seg
Temperatura de Operación	0°C a 45°C
Humedad Operativa	20% - 80%
Dimensiones	180 x 136 x 37,6 mm
Peso Total	0.70 Kg

Instalación



Dimensiones

