

VTM416

Controlador de ascensor



Características

- Conexión hasta 1 lector Wiegand y 2 lectores RS485
- Admite 8 cascadas, control de permisos de hasta 128 pisos
- Entrada/Salida de alarma: 6/2
- Registros de alarmas y registros de registro: 30.000
- Soporte máximo 60 módulos call lift
- Se liberará el permiso de todos los pisos si se activa la alarma de incendio
- Control remoto vía cliente web

Especificación técnica

Modelo	VTM416
--------	--------

Sistema

Procesador principal	BRAZO Cortex M4@180MHz
Tipo de comunicación	TCP/IP; RS485 y Wiegand

Indicador

Indicador de encendido	1
Indicador de comunicación	1
Indicador de relé	dieciséis

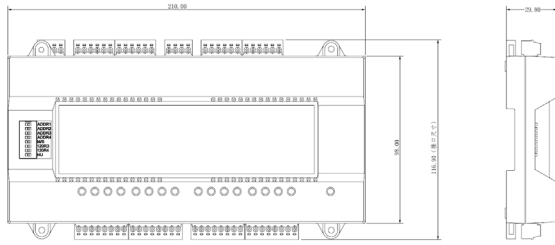
Interfaz

Entrada de alarma	6 (Alarm_in_1 para alarma de incendio)
Salida de alarma	2
RS485	4 RS485 1: lector de tarjetas o módulo de atención de llamadas RS485 2: lector de tarjetas o módulo de atención de llamadas RS485 3: cascada con controlador esclavo de atención RS485 4: módulo de atención de llamadas
Wiegand	1
Salida de relé	dieciséis

General

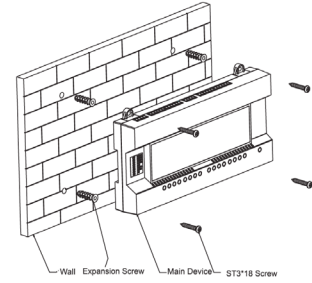
Instalación	Fijado a la pared; Carril guía en forma de U
Energía	CC 12V/2A
Temperatura de trabajo	-20°C~+55°C
Humedad relativa	10%~90%HR
Dimensiones	210 mm × 116 mm × 29 mm
Peso	1,0 kg

Dimensiones

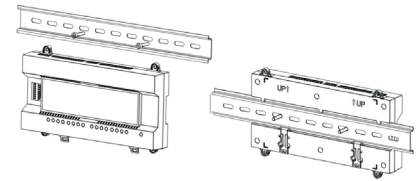


Montaje del dispositivo

Forma de montaje 1:
fije todo el dispositivo a la pared con tornillos.



Modo de montaje 2:
monte el riel guía en forma de U y cuelgue todo el dispositivo en la pared.



Solicitud

