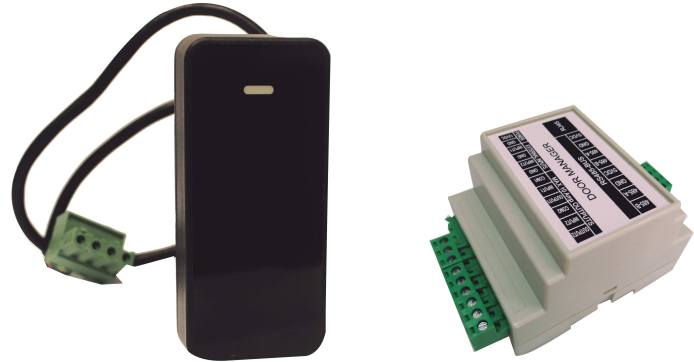




CONTROLADOR ACTUALIZADOR KR01

Conectado a través de Ethernet al software de gestión:

- Actualiza permisos
- Concede un nuevo período de validación
- Recoge eventos
- Gestiona la apertura de un cierre vía relé.



CARACTERÍSTICAS DEL LECTOR MANUAL:

Es una interfaz que por proximidad, conecta el módulo de control con la llave.

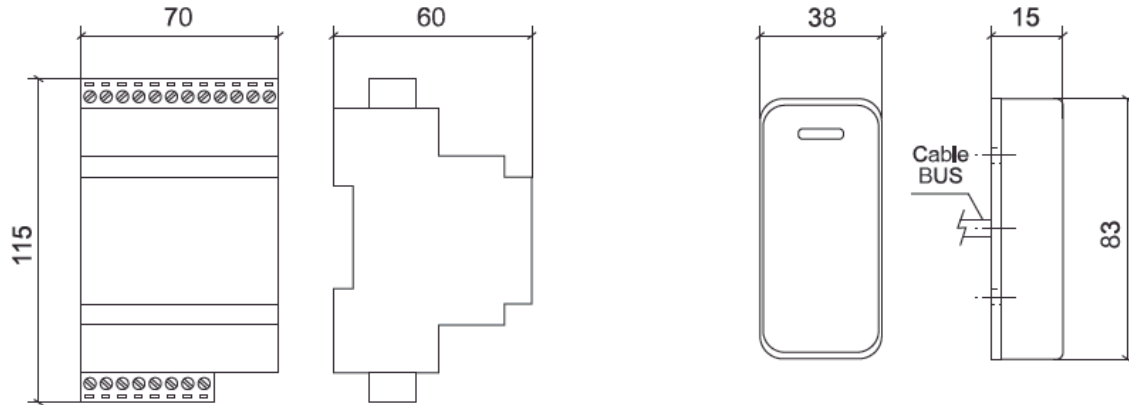
- Conexión por cable al módulo de control.
- LEDs de estado de espera, grabación y lectura.
- Sin alimentación.
- Instalación en interior/exterior.

CARACTERÍSTICAS DEL MÓDULO DE CONTROL:

- Funcionamiento en modo online u offline.
- Dispone de 2 relés, pudiéndose activar desde el software o desde 2 interruptores conectados directamente al controlador (24 VDC / 10A máx).
- Dispone de 2 entradas RS-485 para conectar uno o dos lectores.
- Conexión RJ45 para comunicación con el software de gestión.
- Led de estado espera y comunicación.
- Formato carril DIN de 4 elementos.
- Incluye alimentador de 230v AC a 12v DC / 2A.
- Instalación en interior.



DIMENSIONES GENERALES:



ESQUEMA DE CONEXIONES:

