

ISDN-MOD

MÓDULO DE COMUNICACIÓN

El módulo de comunicación ISDN-MOD es un dispositivo que permite conectar la central de alarma con el comunicador telefónico a la línea ISDN sin necesidad de introducir modificaciones en la configuración de la central o central receptora.

El módulo ISDN-MOD puede usar la misma línea ISDN que los teléfonos, faxes o modems, gracias a lo cual no hace falta poner ningún cableado adicional. Cabe subrayar, que las conexiones iniciadas por la central de alarma pueden recibir mayor prioridad con respecto a las demás transmisiones. El módulo posee una salida que controla el separador **ISDN-SEP**.

- trabajo como adaptador que permite conectar la central de alarma con el comunicador analógico de teléfono a la línea ISDN
- uso de la misma línea ISDN a la que están conectados otros dispositivos ISDN (teléfono, fax, módem)
- determinación de la prioridad para las conexiones iniciadas por la central de alarma
- trabajo en configuración punto-multipunto y punto-punto
- puerto RS-232
- trabajo como módem externo
- salida de control del separador **ISDN-SEP**



DATOS TÉCNICOS

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Rango de temperaturas de trabajo | +5...+35 °C |
| Tensión de alimentación | 12 V DC |
| Consumo máximo de la corriente | 500 mA |
| Peso | 1030 g |

