

SERVISSECURITY

RECEPTOR

Alimentación: 10 a 24Vdc o 10 a 24Vac (no tiene polaridad)

Consumo: 25mA @ 12Vdc

LED de disparo (encendido indica que el rayo se ha interrumpido)

Contactos para conectar en la central

NF - normalmente cerrado.

CM - común.

NA - normalmente abierto.

TRANSMISOR

Alimentación: 10 a 24Vdc o 10 a 24Vac (no tiene polaridad).

Consumo: 40mA @ 12Vdc

LED L1 (encendido indica que el transmisor está encendido).

