

TDS12127

Digitale inbouw ingangsinterface met terugmelding



Op de AUTOBUS aan te sluiten ingangsinterface waaraan 8 spanningsvrije contacten kunnen worden aangesloten vb. druktoetsen, uitgangen van de alarmcentrale enz.

Mogelijkheid tot aansluiten van optionele IR-ontvanger en LED's voor terugmelding.

Toepassing:

Interface voor aansluiting van 8 digitale ingangen op de AUTOBUS met terugmelding via low current LED's.

Kenmerken:

Ingangen	Mogelijkheid tot aansluiten van 8 potentiaalvrije drukknoppen (lage schakelfrequentie).
IR	Mogelijkheid tot aansluiten van infraroodontvanger. (optioneel TDS12129)
LED-uitgangen	Mogelijkheid tot aansluiten van terugmeldings-LED's. De LED'S dienen van het 'low current'-'high efficiency' type te zijn. Diameter LED is normaal 3mm.

Instellingen:

Functies	via PROSOFT
AUTOBUS adres	via draaiwielschakelaars Tens + Units
Jumpers	JP1&JP2 baudrate (standaard 9600) JP3 afsluitweerstand (standaard uit)

Installatie:

Muur- inbouwmontage (in vb. dubbele Belgische inbouwdoos of BTicino 504 doos).

Aansluitingen:

AUTOBUS	Via bijgeleverde connector
IR-link	Via bijgeleverde connector (groene ader)

Stroomverbruik:

Max. 103 mA

Afmetingen:

90 B x 45 H x 15 D (mm)

Bruto Gewicht:

0,150 kg

IP protectiegraad:

IP20

Aansluitschema:

