

G17F MOBILAUS RYŠIO KOMUNIKATORIUS

PRIEŠGAISRINĖMS APSAUGOS CENTRALĖMS



CERTIFIED
GRADE4

TRIKDIS
G17F

■ NETWORK
■ DATA
■ POWER
■ TROUBLE

9-32 VDC
0.1 A Max

< + DC
< - DC
< 1 IN
< 2 IN
< COM
< 3 I/O
< 4 I/O
< COM
< 5 I/O
< 6 IN
< A RS485
< B RS485

Paprastas ir greitai montuojamas komunikatorius, kuris atnaujins bet kurį priešgaisrinės signalizacijos pultą, kad būtų galima perduoti pranešimus apie įvykius per mobilaus ryšio tinklą.

Atsitikus įvykiui, komunikatorius perduoda informaciją į apsaugos pultą. O, klientai gali būti informuojami apie priešgaisrinės signalizacijos įvykius „Protegas 2“ programėlėje.

Ryšys ir pranešimai:

- Vienas pagrindinis ryšio kanalas
- Du atsarginiai kanalai
- Ryšio valdymas su apsaugos pultu
- Įvykių pranešimai perduodami Contact ID kodais
- Klientai informuojami apie įvykius:
 - Protegas 2 programėlėje
 - SMS žinutėmis

Konfigūracija:

- Greitas ir lengvas montavimas
- Nuotolinis konfigūravimas ir programinės įrangos atnaujinimai

Įėjimai ir išėjimai:

- 6 pasirenkamo tipo įėjimai: NC, NO, EOL (10kΩ)
- RS485 jungtis, su kuria galima prijungti iO įėjimų ir išėjimų plėtiklius.
- 3 įvesties, 3 dvigubos paskirties sraigtiniai terminalai, skirti įėjimų arba išėjimų funkcijoms nustatyti
- Naudojant iO serijos plėtiklius, galima išplėsti įėjimų skaičių iki 12
- Išėjimai gali būti valdomi:
 - Mobilioje/internetinėje programėlėje Protegas;
 - SMS / skambučiu

GSM	850 / 900 / 1800 / 1900 MHz
LTE FDD	B1/B3/B7/B8/B20/B28A
Maitinimo įtampa	9-32 VDC
Srovės suvartojimas	100 mA (budėjimo režimu) Iki 200 mA (perdavimo režimu)
Perdavimo protokolas	TRK
Ryšys su apsaugos pultu	TCP/IP ar UDP/IP, SMS
Atmintis	Iki 60 pranešimų
Įėjimai ir išėjimai	3 įėjimai, 3 dvigubos paskirties kontaktai, skirti įėjimų arba išėjimų funkcijoms nustatyti Pasirenkamo tipo įėjimai: NC, NO, EOL (10kΩ)
Įvykių perdavimas	Contact ID kodai
Šifravimas	6 simbolių šifravimo raktas
Konfigūravimas	Per USB jungtį ar aplikaciją
Darbo aplinka	Temperatūra nuo -10 °C iki 50 °C, santykinis oro drėgnumas – iki 80% prie +20 °C
Išmatavimai	77 x 62 x 25 mm
Svoris	0.08 kg