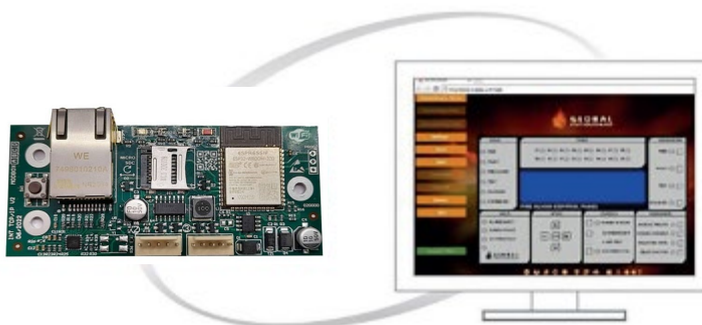


Sezione Antincendio

Categoria Software

Serie Sistema indirizzato

Codice INT-TCP-IP-V2

Certificazione CE

Descrizione

INT-TCP/IP-V2 è un'interfaccia che estende nuove funzionalità e caratteristiche avanzate alle centrali pannelli FUGxxXP e FUG92XP. Il suo hardware avanzato consente una più facile integrazione con le reti LAN esistenti tramite Wi-Fi o cavo Ethernet opzionale. Un connettore per scheda SD permette all'interfaccia di archiviare e memorizzare dati importanti o semplici aggiornamenti del firmware quando necessario. Questa funzionalità è estremamente utile per il debug e la registrazione di dati di rete.

Utilizzando il nostro protocollo proprietario ODYSSEY per la comunicazione tra pannelli e una connessione sicura a un server esterno dedicato, è possibile ricevere eventi "live" e monitorare i pannelli connessi 24 ore su 24, 7 giorni su 7, controllandone e visualizzandone lo stato in tempo reale. La pagina web dedicata, intuitiva e accessibile tramite browser, offre un'esperienza utente nuova e sicura. Le nuove funzionalità aggiuntive, come gli avvisi via SMS ed e-mail, amplieranno ulteriormente le capacità di monitoraggio remoto.

Una nuova funzionalità aggiunta è la possibilità di configurare l'interfaccia in base al tipo di modalità: WEB SERVER (pagina del browser web) o ODYSSEY (da utilizzare con il software OWL o ODYSSEY XLP).

La configurazione dell'interfaccia di rete, l'indirizzo del broker Internet remoto e tutti i parametri locali vengono configurati tramite una pagina Web di configurazione intuitiva, a cui è possibile accedere direttamente tramite la modalità AP Wi-Fi (l'interfaccia deve essere in modalità Access Point).

CARATTERISTICHE TECNICHE

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	da 20 a 30 V CC
CORRENTE DI ALIMENTAZIONE	28 mA
CONFIGURAZIONE	Da remoto tramite Wi-Fi, pagina web
CONNETTORE DI COMUNICAZIONE	Ethernet RJ45, Wi-Fi 2,4 GHz e BLE (Bluetooth Low Energy)
TIPO DI CONNESSIONE CONFIGURABILE	Web (accesso remoto) o Server (software grafico)
INGRESSO	Ripristina come predefinito (configurazioni avanzate)
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	da -10°C a 50°C
DIMENSIONI	90 (L) x 40 (A) mm
PESO	24 grammi
COMPATIBILITÀ	Windows XP/7/8/10, MacOS, Linux, Android, iOS
COMPATIBILITÀ CENTRALI	FUGxXP e FUG92XP
COMPATIBILITÀ SOFTWARE	ODYSSEY e OWL (entrambi prodotti GFE)

CODICI ARTICOLO

INT-TCP/IP-V2

SCHEDA INTERFACCIA TCP/IP CENTRALI SERIE FUGxXP

STS ELETTRONICA SRL
www.stselettronica.cc info@stselettronica.cc