COMELIT

RIVELAZIONE INCENDI

ACCESSORI COMUNI



CT400EN

COMBINATORE TELEFONICO GSM 3G/4G EN54-21



Combinatore telefonico GSM, 3G/4G. Certificato EN54-21. Utilizza il protocollo SIA IP DC-09 o il proprietario IRIS (protocollo liberamente programmabile) per la segnalazione degli allarmi all'istituto di vigilanza. Dotato di schermo tattile per la configurazione delle impostazioni, configurazione facilitata attraverso la programmazione Wizard. Predispone di n°4 ingressi monitorati tra cui 2 dedicati alle segnalazioni di Allarme e Guasto incendio quando il combinatore è in modalità EN54-21 e n°4 relè a bordo (100mA@24VDC), alloggiato in un box plastico che ne consente un pratico montaggio. Alimentazione 9-28VDC, assorbimento 151mA.

COMELIT.

RIVELAZIONE INCENDI

ACCESSORI COMUNI



CT400EN

COMBINATORE TELEFONICO GSM 3G/4G EN54-21 CARATTERISTICHE PRINCIPALI Interfacciabile con centrale ricezione Si, con SIA IP DC-09, SW IRIS Secure Apps o IRIS Management allarme (ARC) Suite Protocolli allarme SIA (IP DC-09 / livelli da 0 a 3); IRIS; Contact ID; Scancom Fats Format; Tellim; Robofon Porta SMA Connessione antenna Sì Gestione messaggi SMS Menu display multilingua Sì Normative EN EN54-21 CPR; EN50131-1:2006; EN50136-1:2012/-2:2013 (grado4); VDS; INCERT

CARATTERISTICHE HARDWARE	
Altezza (mm)	150
Profondità della cover in plastica (mm)	90
Larghezza della cover in plastica (mm)	307
Altezza della cover in plastica (mm)	257
Colore del prodotto	Bianco
Display touch screen	Sì
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max @40°C) (%)	0 ÷ 96

CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Tensione di alimentazione	9-28 VDC
Assorbimento nominale	151mA
Numero uscite relè (n°)	4
PIN Ingressi (n°)	4
Tensione Ingresso PIN	0 V - 12 VDC
Tensione Allarme / Ripristino ingressi PIN	<1V (allarme) / >2V (ripristino)
Uscite Relè	100mA @ 24VDC Max.