COMELIT

RIVELAZIONE INCENDI

ACCESSORI COMUNI



CT440EN

COMBINATORE TEL. GSM/3G/4G/IP EN54-21



Combinatore telefonico IP, 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



CT440EN

COMBINATORE TEL. GSM/3G/4G/IP EN54-21 CARATTERISTICHE PRINCIPALI		
Protocolli allarme	SIA (IP DC-09 / livelli da 0 a 3); IRIS; Contact ID; Scancom Fats Format; Tellim; Robofon	
Connessione antenna	Porta SMA	
Gestione messaggi SMS	Sì	
Menu display multilingua	Sì	
Normative EN	EN54-21 CPR; EN50131-1:2006; EN50136-1:2012/-2:2013 (grado4); VDS; INCERT	

CARATTERISTICHE HARDWARE	
Larghezza (mm)	110
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
Porte Ethernet (n°)	2
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	153mA
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.

Le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso e fanno riferimento all'ultima versione di prodotto rilasciata.