

CEN3008NET	Centrale telegestibile GENIUS PLUS 8 zone - contenitore policarbonato - alimentatore 1,5A
CEN3032NET	Centrale telegestibile GENIUS PLUS 8 zone espandibile a 32 - contenitore policarbonato - alimentatore 1,5A
CEN3032NETMX1	Centrale telegestibile GENIUS PLUS 8 zone espandibile a 32 - contenitore metallico - Alimentatore 1,5A
CEN3032NETMX	Centrale telegestibile GENIUS PLUS 8 zone espandibile a 32 - contenitore metallico - alimentatore 3A



Le centrali antifurto GENIUS PLUS sono composte da un'unità base con comunicatore telefonico digitale e Modem di teleassistenza incorporati. Vengono controllate da tastiere remote, chiavi e lettori di prossimità. Il Comunicatore Telefonico è in grado di gestire 8 numeri telefonici ai quali inviare le informazioni relative agli eventi. Ad ognuno di questi numeri è possibile associare un Codice Cliente ed un Protocollo di trasmissione in modo tale da poter collegare l'impianto ad un Istituto di Vigilanza. Possibilità di programmare quali eventi debbano generare una chiamata e quali, invece, no.

Con l'aggiunta della scheda CEN200SVO (opzionale) è possibile inviare messaggi vocali a 8 diversi numeri telefonici. In questo modo si può utilizzare il comunicatore telefonico incorporato sia per inviare messaggi vocali sia per inviare i codici digitali alla centrale di vigilanza. La scheda CEN200SVO, inoltre, permette l'ascolto ambientale e la comunicazione vocale bidirezionale. Con l'ausilio di un PC equipaggiato con il Modem dedicato CNMMOD10 ed il software di gestione, l'installatore può gestire l'impianto a distanza, controllarne le funzioni e lo stato ed eventualmente, programmare completamente la centrale. Con il Modem CNMMOD50 ed il software

CNMSOFT80, oltre alla teleassistenza, è possibile fornire un servizio costante di Televigilanza degli impianti collegati, registrarne le operazioni, gli allarmi, ecc. e memorizzare i dati di ciascun cliente in archivi storici

SPECIFICHE TECNICHE ✂

- 8 zone di ingresso programmabili
- Espandibilità fino a 32 zone con moduli di espansione (solo CEN3032NETx)
- Modulo di espansione: CNM006Z opzionale
- Una zona Bilanciata 24h Antisabotaggio
- Un'uscita di allarme: relè 1 A
- 5 Uscite ausiliarie Open Collector (O.C.) da 500mA
- Espandibilità fino a 16 uscite da 150 mA (solo CEN3032NETx)
- Alimentazione per sensori antincendio convenzionali con possibilità di ripristino
- Possibilità di collegare fino ad 8 tastiere di comando
- Possibilità di collegare fino a 16 Lettori (Inseritori CHE483 o Lettori CHE483PROS)
- Gestione fino a 128 Attivatori (CHE488 e CHE488CARD)
- 8 Aree indipendenti
- 3 distinti tipi di inserimento (Globale, Tipo A e Tipo B): il Tipo A ed il Tipo B sono programmabili come: Totale, Parziale e Parziale con ritardo 0
- Inserimento automatico per ogni Area su base giornaliera o settimanale
- 24 Codici a 4, 5 o 6 cifre con diverse funzioni
- Funzione passaggio ronda con reinserimento impianto manuale o automatico
- Alimentatore switching 1,5A (3A per CEN3032NETMX) incluso (max batteria alloggiabile: 12V - 7Ah)
- Selezione a toni DTMF oppure a impulsi decadici
- Possibilità di chiamare fino a 8 numeri telefonici per Televigilanza o Allarme
- Gestione dei seguenti protocolli di comunicazione: ADEMCO / SILENT KNIGHT
 - Slow 10 baud - 3/1, 4/1, 4/2 ADEMCO / SILENT KNIGHT - Fast 14 baud - 3/1, 4/1, 4/2, FRANKLIN / SECOA / DCIVERTEX - Fast 20 baud - 3/1, 4/1, 4/2, RADIONICS - 40 baud - 3/1, 4/1, 4/2, SCANTRONIC - 10 baud - 3/1, 4/1, 4/2, CONTACT ID, CESA-SIA.
- Possibilità di Ascolto ambientale in Televigilanza e dopo Chiamate Vocali
- Comunicazione vocale bidirezionale (con scheda opzionale CEN200SVO)
- Memorizzazione degli ultimi 256 eventi occorsi (visualizzabili con PC o con Tastiera).
- 3 chiamate di allarme immediato da tastiera
- Dimensioni contenitore policarbonato: 355 x 290 x 80 mm. (b x h x p).
- Dimensioni contenitore CEN3032NETMX1: 380 x 280 x 110 mm. (b x h x p).
- Dimensioni contenitore CEN3032NETMX: 380 x 460 x 110 mm. (b x h x p).