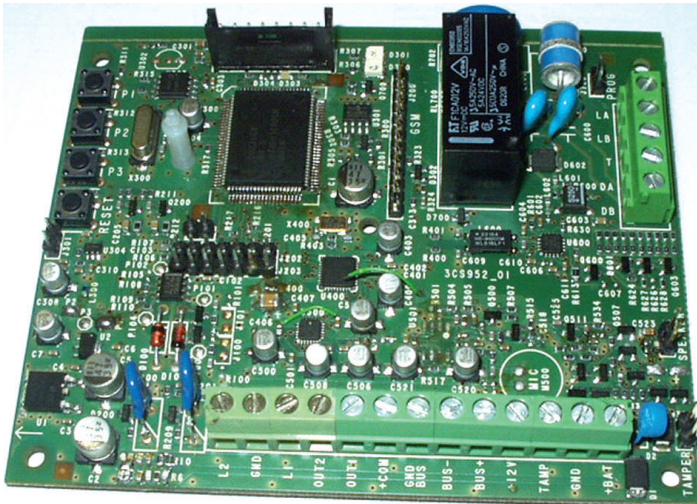


## Combinatore telefonico PSTN CT-BUS



Il **CT-BUS** è un combinatore telefonico digitale, con sintesi vocale integrata, per la trasmissione su linea telefonica PSTN di informazioni relative agli allarmi e allo stato dell'impianto.

Il CT-BUS può comunicare sia attraverso messaggi vocali pre-registrati sia mediante protocolli digitali.

Permette la telegestione di tutte le centrali filari del sistema Defender, alle quali si connette via bus.

E' possibile alloggiare il combinatore direttamente in centrale oppure remotizzarlo con contenitori opzionali MOD-BOX e CE64BOX.

CT-BUS permette inoltre il blocco delle chiavi elettroniche associate a un impianto Defender, funzione utile in caso di smarrimento o furto delle chiavi.

Il combinatore CT-BUS può essere integrato con il modulo aggiuntivo MOD-GSM per estenderne l'utilizzo anche su rete GSM.

### Caratteristiche principali

- Trasmissione di allarmi mediante protocolli digitali Fast Format e Contact ID
- 32 messaggi vocali di allarme, di cui 16 memorizzabili dall'utente
- 32 canali di allarme liberamente programmabili espandibili a 40 con il modulo MOD-GSM
- Rubrica con 64 numeri di telefono liberamente associabili ai canali
- 3 modalità di configurazione:
  - o Tramite un normale telefono a tasti, con toni DTMF, seguendo le istruzioni del menu vocale.
  - o Tramite la tastiera di sistema T8N installata nell'impianto
  - o Tramite PC utilizzando il modulo d'interfaccia MOD-USB
- Possibilità di gestire le modifiche della configurazione via modem utilizzando il Software Programmer Sicurezza

### Altre caratteristiche

- Gestione del ritardo nell'attivazione dell'allarme
- Blocco allarme anche da centrale
- Riconoscimento di numero occupato e chiamata andata a buon fine
- Vocabolario interno di circa 300 parole e personalizzabile dall'utente
- Durata messaggi: 15 secondi
- La telegestione a toni DTMF consente di inserire e disinserire l'impianto (in modo totale o parziale),
- Possibilità di generare automaticamente un allarme di mancata comunicazione su bus
- Invio messaggi vocali su linea PSTN
- Blocco chiamate con codice DTMF
- Possibilità di limitare l'accesso in telegestione ai soli numeri in rubrica
- Possibilità di avere una batteria tampone
- Alimentatore opzionale
- Test funzionale

- conoscere lo stato del sistema e delle uscite, attivare e disattivare le uscite
- 16 eventi attivanti per canale
- Programmazione dei cicli del messaggio: da 1 a 4
- Programmazione delle ripetizioni messaggio: da 2 a 9
- Selezione multifrequenza
- Memorizzazione non volatile di tutti i parametri programmati
- Allarme codice falso
- Memoria di 100 eventi visualizzabile su PC
- Led di indicazione stato

		CT-BUS
Codice Fra carro		910304
<b>Alimentazione e assorbimento</b>		
Tensione di alimentazione	V/Ah	12/1.2
Batteria tampone allocabile (se installato nel MOD-BOX)	V	12
Assorbimento	mA	140
Dimensioni (l x p x h)	mm	110x90x25
Temperatura di funzionamento	°C	+5/+50
Peso	g	100

Fracarro Radioindustrie S.p.A.  
via Cazzaro, 3  
31033 Castelfranco Veneto (TV)  
Italy  
tel. +39 0423 7361  
fax +39 0423 736220  
www.fracarro.com  
info@fracarro.com

Fracarro (UK) Ltd  
Unit A.  
Ibex House, Keller Close  
Kiln Farm, Milton Keynes.  
MK11 3LL  
UK  
Tel. +44(0)1908 571571  
Fax +44(0)1908 571570

Fracarro Ibérica  
Polígono Táctica "Ciudad  
de los negocios"  
C/2A, nº 4 - 46980  
Paterna - Valencia  
Tel. +34/961340104  
Fax. +34/961340691

Fracarro France S.A.S.  
14 bis rue du Retrait  
92158 Suresnes Cedex  
France  
Tel. +33 1 47283400  
Fax +33 1 47283421

Fracarro Tecnologia e  
Antenas de Televisao Lda  
Rua Alexandre Herculano, nº1-1ºB  
Edifício Central Park  
2795-242 Linda-a-Velha  
Portugal  
Tel.: +351214156800  
Fax: +351214156809