



Call me3
TELESOCCORSO PER ASCENSORI



DESCRIZIONE

Call Me3 è un terminale di telesoccorso per ascensori, sviluppato in conformità alla normativa europea vigente EN 81-28: consente a qualsiasi persona rimasta bloccata nella cabina dell'ascensore di inviare, con la semplice pressione del pulsante di chiamata, un allarme verso un Centro Servizi stabilendo una comunicazione diretta bidirezionale.

Nato dalla pluriennale esperienza Urmec, Call Me3 si propone come un terminale estremamente funzionale, pratico, di elevata qualità tecnica, che consente di collegarsi sia ad un Centro Servizi (Call Center) dedicato alla gestione degli allarmi, sia a numeri telefonici privati, di telefonia fissa o mobile. Call Me3 è fornito in un pratico e completo Kit comprendente, oltre all'Unità Base, l'alimentatore, il vivavoce in cabina, i citofoni da installare in fossa, sul tetto dell'ascensore ed in sala macchine, agevolando l'installatore dalle possibili problematiche legate al collegamento con prodotti di fornitori diversi.

Call Me3 è un prodotto certificato da Ente Certificatore riconosciuto a livello internazionale.

Call Me3 ha incorporata nell'Unità Base la batteria che gli permette il regolare funzionamento per circa 10 giorni in assenza di corrente elettrica, ed è inoltre in grado di effettuare sia chiamate programmate ogni 72 ore (test funzionale), sia chiamate di eventuale batteria scarica.



PRINCIPALI CARATTERISTICHE TECNICHE

- Possibilità di associazione con un posto esterno e fino a 12 citofoni, tra loro intercomunicanti.
- Fino a 5 differenti messaggi, personalizzabili in base alle proprie esigenze.
- Programmazione in locale, tramite la tastiera numerica a bordo o da remoto in tele-programmazione.
- Connessione automatica ai numeri programmati e attivazione del sistema di vivavoce bidirezionale.
- Sistema di autoverifica e segnalazione corretta funzionalità.
- Chiamate per segnalazione eventuale di batterie scariche.

- **Gestione:** mediante una delle due aperture poste sull'unità base, si accede alle morsettiere di collegamento per il cablaggio, al di sotto delle quali si trovano l'interruttore di accensione, il volume di ascolto fonica ed il connettore per la programmazione della sintesi vocale.



Rete fissa



Intercomunicante con posto esterno e citofoni



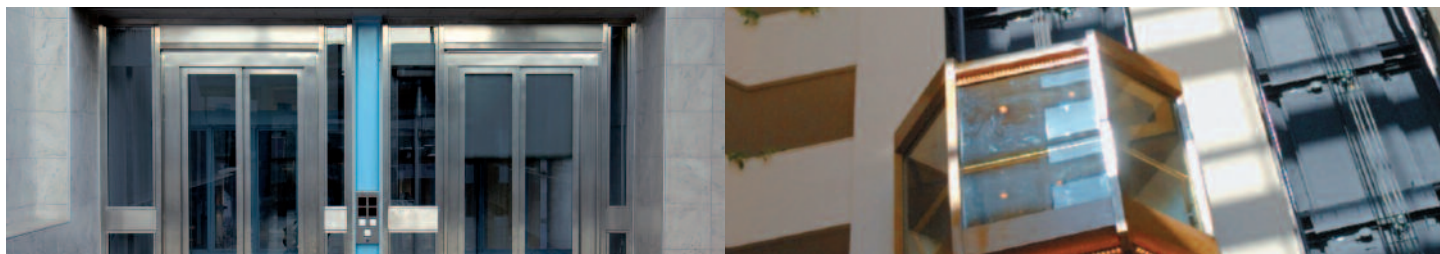
Registrazione messaggi personalizzati



Test funzionale verifica impianto



Call me3
TELESOCCORSO PER ASCENSORI



CARATTERISTICHE DEL TERMINALE

- Connessione a call center o a numeri telefonici privati.
- Connessione tramite linea telefonica PSTN o GSM mediante apposito box (opzionale).
- Comando di inibizione allarme.
- Gestione di tre allarmi tecnici con polarità configurabile.
- Indirizzamento vivavoce in cabina o ai citofoni.
- Collegamento verso: Centrale Urmet Vi.To.lift e/o numeri telefonici privati.
- Vivavoce automatico full duplex.
- Vivavoce indiretto full duplex su richiamata.

SCHEDA PER LA SINTESI VOCALE

Invia messaggi pre-registrati, verso:

- La cabina per avvisare e tranquillizzare l'utente che l'allarme è stato inviato al call center/manutentore.
- Il call center o il manutentore per:
 - Indicare l'ubicazione dell'impianto o il punto di chiamata.
 - Trasmettere il messaggio di batteria scarica.
 - Trasmettere il messaggio di verifica periodica per il corretto funzionamento.
 - Trasmettere il messaggio di fine allarme.

PROGRAMMAZIONE

- Locale tramite tastiera integrata nel terminale.
- Remota tramite programma apposito.

BATTERIA

Ricaricabile endo-contenuta a Pb-Gel 6V 1,2 A/h che garantisce un'autonomia di 10 giorni in assenza di connessione elettrica.

INGRESSI

- n. 1 ingresso N.A. – N.C. programmabile per invio allarme da cabina.
- n. 1 ingresso N.A. – N.C. programmabile per invio allarme da citofono.
- n. 3 ingressi per allarmi tecnici con contatto N.A. - N.C. liberi da potenziali e programmabili.

- n. 1 ingresso N.A. - N.C. per inibizione allarme programmabile.
- n. 1 ingresso per test autodiagnosi 72 ore N.A. - N.C. programmabile.

USCITE

N° 2 uscite relè per pilotaggio segnalazioni luminose, 30V 500mA max.

N° 1 uscita relè 30V 500mA max. contatti N.A. – N.C. programmabile, per uso generale, che può essere comandato da remoto in allarme.

MESSAGGI

- Possibilità di registrare fino a 5 messaggi personalizzabili, con durata massima complessiva di 60 secondi.

COMUNICAZIONI

- Servizio Intercom tra le varie postazioni citofoniche (attivo con sistema in standby).
- Sistema di time out di 10 minuti in caso di mancato riaggancio o caduta accidentale della cornetta citofonica.

TEST FUNZIONALE (72 ORE)

- La periodicità del test funzionale è programmabile.

ALIMENTAZIONE

- 9V ac/dc +/-10% 1A max.

DIMENSIONI UNITÀ BASE

- 195x250x55mm – peso 1,2 kg. circa.

ACCESSORI

- Posto Esterno Standard Urmet.
- Citofono ad un pulsante, serie Atlantico Urmet.
- Trasformatore 12V AC 1° in barra Din.
- Pulsantiere specifiche.
- Interfaccia galvanica per isolamento.
- Interfaccia GSM Dual Band completo di batteria.