

## TELEALLARME T411

### Vantaggi

- Installazione rapida
- Programmazione semplice
- Ingresso per allarmi tecnici
- Messaggi vocali
- Fino a due unità vocali esterne
- Audio regolabile
- Indicazione acustica ottica
- Protocollo allarme
- Funzione prova allarme
- Funzione risposta
- Modem integrato
- Programmazione remota
- Collegamento per amplificatore ad anello
- Conforme alle norme EN81-28, EN81-70, EN 81-71, EN 81-80

Il telefono di emergenza per scensori **T411** art. 0002900 è un sistema di allarme per ascensori destinati al trasporto di persone. Quando un passeggero intrappolato preme il pulsante di allarme, T411 invia automaticamente un allarme ad un numero di telefono predefinito, preferibilmente un centro assistenza aperto 24 ore su 24. Viene instaurata una comunicazione bidirezionale tra il passeggero e l'operatore del centro assistenza che può intraprendere l'intervento adeguato.

Il sistema T411 è composto da una singola unità che viene montata nella cabina ascensori e contiene un altoparlante, un microfono, indicatori LED e connettori. Il telefono viene alimentato dalla linea telefonica interna analogica funzionante sia con rete fissa che mobile, a tale proposito il T411 può essere collegato all'interfaccia 2G GSM art. 002735. T411 non necessita normalmente di un'alimentazione esterna. La programmazione è semplice ed avviene mediante tastierino integrato, a distanza via PC o telefono. T411 dispone di un ingresso programmabile che può essere usato per un pulsante di allarme esterno, allarmi tecnici dall'unità di controllo, segnali di filtro o simili dispositivi. E' possibile collegare anche delle unità vocali esterne che vengono montate sopra oppure sotto la cabina. Inoltre il telefono può eseguire automaticamente dei test di allarme periodici dell'impianto e della linea.

Un modem integrato permette di collegarsi a distanza con il telefono per programmare, aggiungere e scaricare nuovi messaggi vocali o altri file. Il modem può essere usato per inviare informazioni provenienti dall'unità di controllo dell'ascensore.

E' possibile trasmettere messaggi vocali e chiamare direttamente tramite il telefono dell'ascensore i passeggeri bloccati.

Il teleallarme T411 è stato ideato con particolare attenzione alla sicurezza, semplicità e alta affidabilità di funzionamento. La qualità audio è ottima anche in ambienti difficili. Il T411 è montato con viti di sicurezza e la piastra anteriore è realizzata con acciaio inossidabile e a prova di vandalismo. Dispone del marchio CE e soddisfa gli standard europei.

Il T411 può essere montato dietro pulsantiere già esistenti



Il T411 può essere fornito con la pulsantiera 002904 provvista di bottone di allarme



Il T411 può essere fornito con la pulsantiera 002902 senza il bottone di allarme



## Dati tecnici

Dimensioni:	100 x 90 x 19 mm
Peso:	200 g
Materiale dell'involucro:	1.0 mm AluZink
Temperatura di funzionamento:	Da +5°C a + 40°C
Umidità:	Da 30% a 90%
Indicatori e pittogrammi:	Audio, LED giallo e verde con pittogrammi
Ingressi allarme:	Due, dei quali uno è configurabile
Unità vocale:	Fino a due unità vocali esterne con bottoni di allarme possono essere connessi
Consumo alimentazione:	Normalmente alimentato dalla linea telefonica (max 60 mA a 50VDC), può essere alimentato anche da un convertitore DC/DC oppure da un'alimentazione di emergenza se necessario
Amplificatore ad anello:	Collegamento per un amplificatore ad anello con AGC
Programmazione:	Mediante il tastierino integrato, telefono DTMF oppure remoto via PC e modem
Protocollo di allarme:	CPC, P100
Segnalazione:	DTFM
Messaggi vocali:	Fino a 2 diversi messaggi con la durata massima di 10 secondi ciascuno
Scambio vocale:	Duplex o simplex
Allarme di prova:	Da 1 volta al giorno fino a 1 volta ogni 30 giorni (selezionabile on/off)
Ricezione allarme:	Per informazioni sui centri assistenza in grado di ricevere il summenzionato protocollo contattare gli stessi centri. Tutti i telefoni con i tasti di selezione * e # sono adatti per la ricezione di allarmi.

## Collegamenti

<b>Alarm 1</b>	Ingresso per pulsante di allarme (funzione chiusa o aperta)
<b>Alarm 2</b>	Ingresso di allarme per ulteriori pulsanti di allarmi oppure impulsi di allarmi tecnici, segnale filtro, fine allarme o simile
<b>Loop Amp</b>	Uscita per l'amplificatore ad anello
<b>Tele</b>	Collegamento alla linea telefonica fissa (PSTN)
<b>Vol</b>	Regolazione del volume audio
<b>Aux</b>	Collegamento per dispositivi esterni come unità vocali, connessioni per altri Box o simili
<b>DC/DC</b>	Ingresso per alimentazione esterna

