

VARIODYN D1

Sistema digitale di comunicazione al pubblico e di allarme vocale

A man with grey hair, wearing a plaid shirt, is looking at a laptop in a server room. The laptop screen displays a complex network diagram with various nodes and connections. The background shows server racks with perforated doors and some cables.

Il ruolo dell'allarme vocale

L'allarme vocale è un elemento essenziale e tra i più importanti nella gestione della sicurezza degli edifici.

Un messaggio vocale informa gli occupanti in maniera inequivocabile riguardo lo stato di allerta ed informa gli occupanti sulle azioni da intraprendere in caso di emergenza. E' ormai un dato di fatto che le persone rispondono più rapidamente e sono in condizione di eseguire l'azione più appropriata durante una evacuazione se si utilizzano messaggi vocali anziché suonerie di tono.

Benefici

- Indicazioni inequivocabili al personale nell'edificio
- Messaggi live che danno istruzioni esatte alle persone che non hanno familiarità con l'ambiente circostante
- Messaggi pre-registrati personalizzati (disponibili in più lingue)
- Fino a 20 minuti in meno di tempo di risposta all'allarme antincendio
- L'Interfaccia seriale con centrali antincendio ESSER by Honeywell garantisce una flessibilità senza pari nella configurazione e nel collegamento
- Evacuazione temporizzata e mirata in base alle diverse caratteristiche ambientali e al tipo di occupanti l'area
- Funzionalità di alta gamma per l'integrazione sicura di applicazioni PA su struttura Voice Alarm certificata.
- Regolazione automatica del livello in uscita del segnale tramite rete di microfoni ambientali
- Gestione linee altoparlanti a sicurezza totale tramite rete a loop completa di isolatori di linea (LIM)

Public Address - Oltre l'allarme vocale

Sempre più di frequente i sistemi di allarme vocale certificati sono utilizzati per scopi accessori quali distribuzione musicale, annunci pubblicitari, informativa e indirizzamento al pubblico in strutture critiche o estese, caratterizzate da elevati affollamenti.

Un sistema Public Address efficace supporta una serie di funzionalità:

- Comunicazioni live e Paging messaggi pre registrati in base alla zona
- Comunicazione interfonica tra i reparti ospedalieri o sezioni di tunnel e metropolitane
- Integrazione con sistemi di gestione aeroportuale e/o di stazioni ferroviarie
- Trasmissione di segnalazioni e musica su più canali e zone
- Interazione con sistemi audio PRO tipici di sale concerti, sport venues, stadi.
- Annunci programmati
- Pannelli operativi touch screen
- Utilizzo di applicazioni software a mappe grafiche per una gestione intuitiva del sistema
- Musica di sottofondo di alta qualità per un'esperienza di classe



VARIODYN include le più moderne funzionalità utente e caratteristiche di ridondanza che eccedendo i più severi standard di sicurezza a livello globale. Integra tutte le funzioni PA in un unico sistema voice alarm certificato EN54-16 per offrirti un'esperienza senza precedenti.

Massimizza l'investimento, investi per la tua struttura!

Tutti i diritti riservati. Tutti i dati tecnici sono aggiornati al momento della pubblicazione e possono essere soggetti a modifiche senza preavviso. Tutti i marchi registrati sono riconosciuti. Informazioni per l'installazione: per garantire piena funzionalità, fate riferimento alle istruzioni fornite.

Honeywell Security and Fire

Via A. Grandi 22,
20097 S. Donato M.se, Italy
Telefono: +39 02 51 89 71
Fax: +39 02 51 89 730

Honeywell