



one

**EN 54-16**

**EN 54-4**

**SISTEMA DI EVACUAZIONE VOCALE  
E DIFFUSORE SONORA**



# one

## ESTREMA POTENZA IN DIMENSIONI COMPATTE

ONE è un sistema di diffusione sonora ed evacuazione vocale compatto, certificato EN 54 16 e con caricabatteria EN 54 4 integrato in un unico dispositivo.

Presenta un innovativo design Wall & Rack che consente il montaggio a parete oppure a rack a seconda delle esigenze.

È progettato specificamente per piccole e medie installazioni.

Il sistema ONE è molto facile da installare e configurare grazie alla funzione Autosetup, che consente di risparmiare tempo e costi.

 MADE IN SPAIN



**EN 54 -16**

**EN 54 -4**

**ONE-500**

**UNITÀ PRINCIPALE 2 X 500 W**

Sistema certificato EN 54-16, con caricatore e vano batteria integrato EN 54-4.

Design Wall & Rack, adatto sia per installazione a parete che a rack 19"

Unità ultra compatta all-in-one

Funzione di configurazione automatica, facile da installare, configurare e mantenere

Affidabile e sicuro in ogni situazione

# ONE-500

## CARATTERISTICHE

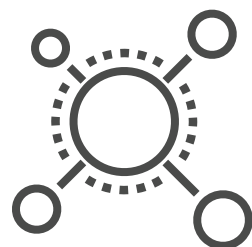
- 1** Certificato  
EN 54-16 e EN 54-4
- 2** Prestazioni  
avanzate
- 3** Soluzione compatta  
Wall & Rack
- 4** Installazione e  
manutenzione facili  
e rapide





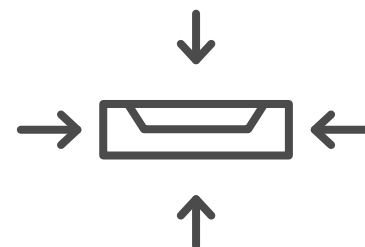
## GARANZIA DI CERTIFICAZIONI INTERNAZIONALI

Con il sistema ONE è possibile realizzare installazioni avendo a disposizione la miglior soluzione in ambito di comunicazione al pubblico ed evacuazione vocale. L'unità ONE - 500 ed il relativo caricatore integrato sono certificati secondo lo standard internazionale EN 54-16 EN 54 4 (certificato 0370 - CPR - 3206).



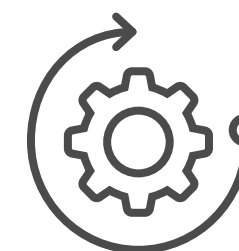
## MASSIMA FUNZIONALITÀ

ONE è equipaggiato di due amplificatori in classe D fino a 500 W di potenza e un amplificatore di riserva. Con 6 uscite / zone, 3 ingressi audio analogici e la sua matrice audio digitale 6x6 espandibile, offre tutta la versatilità necessaria per adattarsi perfettamente ad applicazioni in piccole e medie strutture



## MINIMALISTA E COMPATTO

Il sistema ONE è stato progettato con estrema attenzione ad ogni dettaglio. Il suo design innovativo Wall & Rack consente il montaggio a parete o installazione in un rack da 19", adattandolo a qualsiasi tipo di spazio ed esigenza.



## INSTALLAZIONE FACILE E RAPIDA GRAZIE ALLA FUNZIONE AUTOSSETUP

Installazione, configurazione e manutenzione del sistema sono operazioni estremamente facili grazie alla funzione Autosetup, che consente di risparmiare tempo e costi. Non c'è bisogno di usare app esterne ed è facilmente integrabile con tecnologie di terze parti.





# ONE-500

## PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Contiene tutti i componenti all'interno di un unico case compatto installabile a parete, è dotato di un'unità di controllo certificata a norme EN 54-16 ed EN 54-4
- 6 linee altoparlanti liberamente configurabili potenza di amplificazione 500W RMS assegnabile sulle linee diffusori. Equipaggiato con amplificatore di backup e sistema di alimentazione di back up certificato EN54-4.
- 3 ingressi audio BGM bilanciati + 2 ingressi microfonici bilanciati con funzione prioritaria
- Schermo LCD + tasti navigazione per programmazione e gestione sistema, 8 control In per attivazione emergenze + 2 control Out programmabili, caricatore per batteria tampone (alloggiabile all'interno del case) e memoria digitale messaggi programmabile.
- Sistema di monitoraggio e autodiagnosi linee altoparlanti (6 moduli fine-linea inclusi)
- Possibilità di collegamento più unità One (fino a 10 dispositivi) tramite moduli opzionali (LOOP04S01/ LOOP10S01) alle quali posso essere connesse consolle microfoniche di chiamata e/o di emergenza in grado di dialogare con tutti i dispositivi.
- Possibilità connessione fino a 8 microfoni multizona MPS-8Z o consolle vigili del fuoco VAP-1.
- Doppio riproduttore di messaggi di evacuazione EVAC preregistrato + ALERT.10 minuti di memoria per i messaggi preregistrati.
- Installabile a parete o a rack, installazione facile e veloce.
- possibilità gestione attenuatori di linea
- 4 uscite preamplificate per il collegamento di amplificatori per diffusione sonora esterna.
- DSP: equalizzatore input parametrico / Uscita a 3/7 bande, esaltatore del suono LDA, controlli del volume indipendenti per ciascuno ingresso principale e volume per tutte le uscite.
- Rilevazione e indicazione di fault di tutte le funzioni di emergenza
- Backup /ripristino tramite USB e registro emergenze.
- Progettato e realizzato interamente in Spagna

**ESTREMA FLESSIBILITÀ  
GRAZIE AD UNA GAMMA  
COMPLETA DI ACCESSORI**







## ALETTE PER MONTAGGIO A RACK ONE-WMA

Alette per montaggio a rack di un  
unità ONE500 certificato EN54 16



## SUPPORTO DA RACK ONE-RMA2

Supporto da rack ONE-RMA2

## BASE MICROFONICA MULTITASTO MPS-8Z

Microfono multizona  
8 tasti



## CONSOLE MICROFONICA DI EMERGENZA VAP-1

Postazione vigili del fuoco con microfono  
dinamico.  
Collegamento con cavo cat 5 (fino a 1km di  
tratta)

Tasti funzione per attivazione annuncio  
microfonico, attivazione messaggi pre-  
registrati, richiamo memorie (max 56).

## MODULO DI ESPANSIONE MPS-8K

Espansione per console MPS-8Z con  
8 tasti programmabili



one

---

