

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Retail



Centro sociosanitarios



Hoteles



Todos los sectores

DESCRIPCIÓN:

Micrófono de emergencias para sistema de megafonía y alarma por voz EN54 SEVENEI micrófono permite a bomberos o personal especializado activar emergencias, reproducir mensajes de alarma y dar avisos generales. Esta equipado con botones programables a los que se les puede asignar diferentes funciones. Se puede extender el número de botones con extensiones. Facilita la emisión de avisos directos a todas las zonas de modo sencillo. Permite la emisión de avisos incluso con fallo de la unidad de control central. Realiza la supervisión de funcionamiento en todo momento. Dispone de función de intercomunicador y permite una comunicación bidireccional entre los micrófonos de zona.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	<p>Micrófono de bombero PTT</p> <p>Activación de evacuación, alarma, mensajes de alerta y avisos en directo.</p> <p>3 botones programables.</p> <p>Función intercomunicador con altavoz integrado.</p> <p>Indicadores luminosos de funcionamiento.</p> <p>Interconexión por red Cat5 y fibra SFP.</p>
BOTONES	<p>Botón de activación de emergencia</p> <p>3 botones programables, con la programación más frecuente como:</p> <p>Evacuación</p> <p>Alarma</p> <p>Cancelación</p>
ALTAVOZ	<p>2"</p> <p>Potencia: 0'5 W</p> <p>SPL: 78 dBA @1 W/1 m</p>
MICRÓFONO	<p>Respuesta: 100-10.000 Hz</p> <p>Sensibilidad: -45 dB</p>
ENTRADAS	<p>2 GPI programables, euroconector</p>
SALIDAS	<p>1 extensión de teclado, RJ45</p> <p>2 GPO programables, euroconector</p>
PROTECCIONES	<p>IP31</p>
TEMPERATURA	<p>Funcionamiento: -5°C ~ 40°C</p> <p>Almacenamiento: -20°C ~ 70°C</p>



+ Info:

<https://fonestar.com/SEVEN-FMIC>

HUMEDAD	15% ~ 80% (sin condensación)
ALIMENTACIÓN	48 V CC, 15 W, POE o adaptador de corriente (no incluido), 266 mA
MEDIDAS	150 x 65 x 210 mm fondo
PESO	1'5 kg



+ Info:

<https://fonestar.com/SEVEN-FMIC>

