

CENTRAL MICROFÓNICA

DC-700ETH

Equipo para difusión de avisos, directos o pregrabados a través de la red Ethernet, control y supervisión del sistema de megafonía y configuración de parámetros. Incorpora las funciones de Pupitre de Bomberos.



- Envío de avisos a zonas/grupos.
- Activación mensaje de evacuación (EN 54-16).
- Activación mensaje pre-evacuación (EN 54-16).
- Activación de mensajes pregrabados genéricos.
- Avisos de viva voz, con o sin tono de preaviso (gong).
- Conexión de fuente musical y envío del programa musical a la matriz vía Ethernet.
- Led de alarma.
- Muestra lista de alarmas del sistema.
- Altavoz monitor
- Doble conexión a Ethernet (layer2 y layer3) para instalaciones con red redundante.

| | |
|-------------------------|---|
| Entradas | ETH A / ETH B (sistema redundante) |
| Conectividad | IPLayer 3 & Layer 2 Network |
| Alimentación | 24 V CC (duplicada) |
| Consumo | 500 mA |
| Peso | 3,5 kg |
| Acabados | Bayblend Plastic RAL7021 |
| Micrófono | |
| Capsula | Dinámica |
| Diagrama polar | Unidireccional |
| Respuesta en frecuencia | 150 Hz ~ 8 KHz |
| Sensibilidad | -76 dB ± 3 dB (0 dB = 1 V/μbar, 10 kHz) |
| Impedancia de entrada | 500 Ohm ± 30 % (1 kHz) |
| Material | Aluminio |



DC700ETH_ES

C/ Barcelona 101
17003 Girona (Spain)
(+34) 972 203 300

 OPTIMUS
SOUND & COMMUNICATION

MICROPHONE DESK

DC-700ETH

Unit for giving live or pre-recorded announcements over the Ethernet network, control and supervision of PA system and parameter configuration. With firemen's pannel functions built-in.



- Paging to areas / groups.
- Activation of evacuation message (EN 54-16).
- Activation of pre-evacuation message (EN 54-16).
- Activation of generic prerecorded messages.
- Live notices, with or without pre-notice tone (gong).
- Connection of music source for shipping the musical program to the matrix via Ethernet.
- Alarm LED.
- Displays a list of system alarms.
- Monitor speaker.
- Double Ethernet connection (layer2 and layer3) for installations with redundant network.

| | |
|----------------------|---|
| Inputs | ETH A / ETH B (redundant system) |
| Communication system | IP Layer 3 & Layer 2 Network |
| Power supply | 24 V CC (duplicate) |
| Consumption | 500 mA |
| Weight | 3,5 kg |
| Finish | Bayblend Plastic RAL7021 |
| Microphone | |
| Capsule | Dynamic type |
| Polar diagram | Unidirectional |
| Frequency response | 150 Hz ~ 8 KHz |
| Sensitivity | -76 dB ± 3 dB (0 dB = 1 V/μbar, 10 kHz) |
| Input impedance | 500 Ohm ± 30 % (1 kHz) |
| Finish | Aluminium |



DC700ETH_EN

C/ Barcelona 101
17003 Girona (Spain)
(+34) 972 203 300



OPTIMUS
SOUND & COMMUNICATION