

# FUENTES DE SONIDO

## SERVIDOR DE AUDIO DE 8 ZONAS

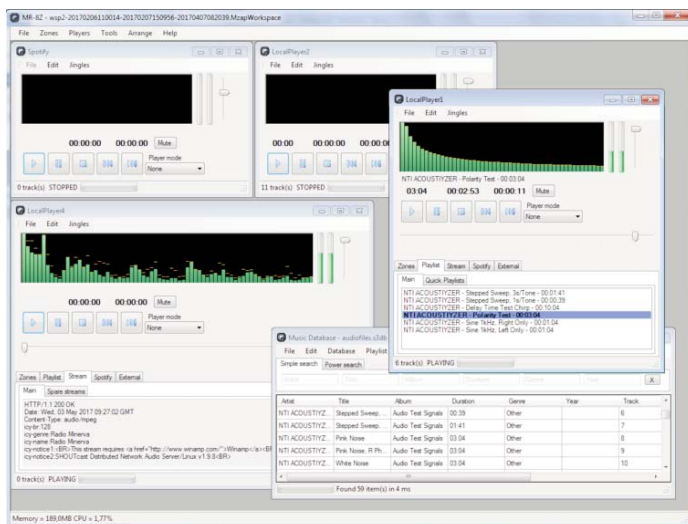
### MR-8Z 8 zonas

Servidor de audio para controlar y enviar audio a 8 zonas independientes. En combinación con el sistema de megafonía del recinto permite distribuir diferentes programas musicales a diferentes zonas en hoteles, centros comerciales, edificios de oficinas...

El sistema se compone de un ordenador servidor, una aplicación para control de los reproductores de audio y un módulo de 8 salidas de audio. Opcionalmente es posible utilizar una fuente de sonido externo.

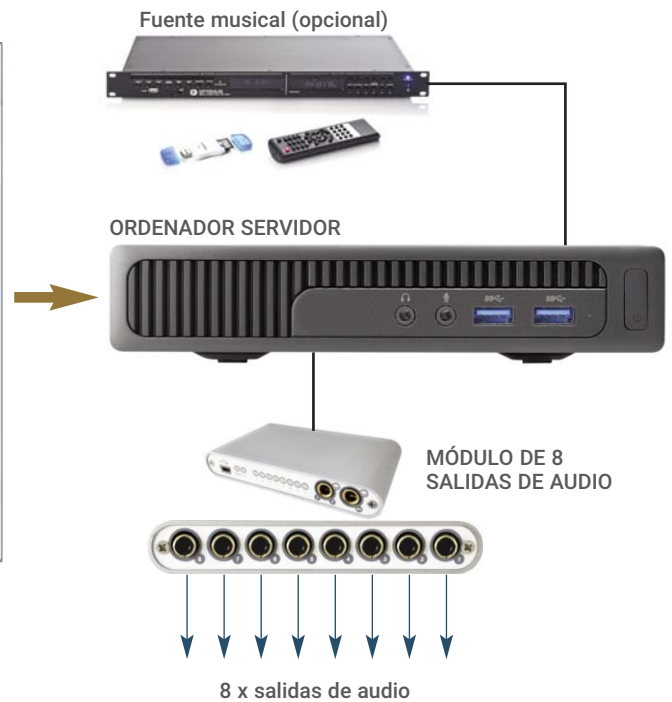
Ordenador servidor	
Procesador	intel 4405U DualCore
Disco duro	HDD 500 GB SATA 6 GBs, 7200 U/min
Memoria	4 GB DDR4 2133 MHz
Ethernet	10/100 Base T
Sistema operativo	windows 10 Pro
Pantalla	21,5"
Accesorios	teclado y ratón USB
Entrada audio externa	1 x jack 3,5" (en servidor)
Salidas de audio	8 x RCA (en el módulo de salidas)

### SOFTWARE DE CONTROL



MR-8Z =

SOFTWARE DE CONTROL  
ORDENADOR SERVIDOR  
MÓDULO DE 8 SALIDAS DE AUDIO



- Software de control con 8 reproductores de audio, uno por salida.
- Cada reproductor controla listas de reproducción generadas con los archivos del ordenador, el canal de audio externo, radios de internet o cuenta de Spotify.
- La edición de las listas de reproducción se realiza fácilmente desde el ordenador:
  - manualmente con selección directa de las canciones (navegación por carpetas)
  - automáticamente ajustando el tiempo, o el número de canciones, filtradas por autor, título...
- Temporizador para programar, según calendario, funciones como ajustes de volumen, reproducción de canciones o listas de reproducción, silenciamiento de canales...



MR8Z\_ES | 011122

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

**OPTIMUS**  
SOUND & COMMUNICATION



# AUDIO SOURCES

## 8 ZONES AUDIO SERVER

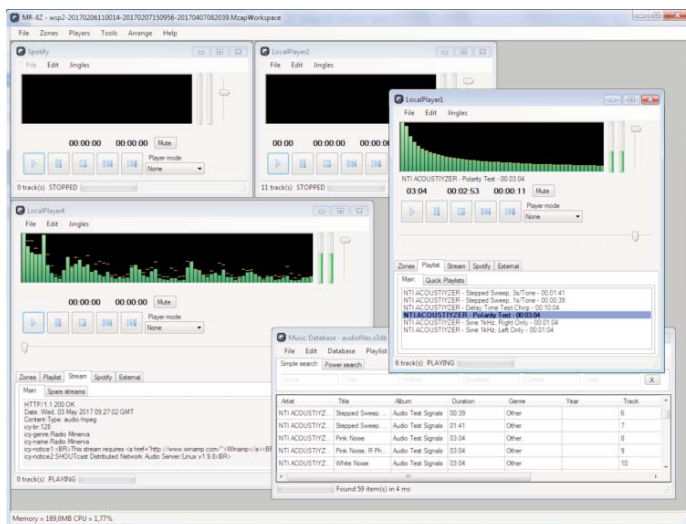
### MR-8Z 8 zones

Audio server to control and send audio to 8 independent zones. In combination with the Public Address system of the venue allows to distribute different musical programs to different areas in hotels, malls, office buildings ...

The system consists of a server computer, a software for controlling the audio players and an 8-audio outputs module. It is possible, optionally, to use an external sound source.

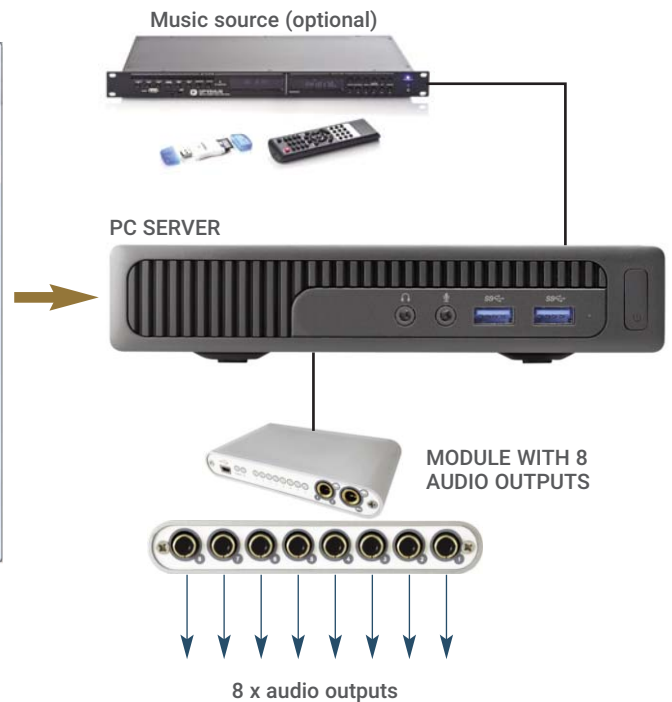
PC server	
Processor	intel 4405U DualCore
HDD	HDD 500 GB SATA 6 GBs, 7200 U/min
Memory	4 GB DDR4 2133 MHz
Ethernet	10/100 Base T
OS	windows 10 Pro
Screen	21,5"
Accessories	keyboard and mouse USB
External audio inputs	1 x jack 3,5" (in server)
Audio Outputs	8 x RCA (in output module)

### CONTROL SOFTWARE



MR-8Z =

CONTROL SOFTWARE  
PC SERVER  
8 AUDIO OUTPUTS MODULE



- Control software with 8 audio players, one per output.
- Each player controls playlists generated from computer files, external audio channel, internet radio or Spotify account.
- Editing playlists is easily done from your computer:
  - manually with direct song selection (folder navigation)
  - automatically adjusting the time, or number of songs, filtered by author, title...
- Timer to program, according to calendar, functions such as volume adjustments, playback of songs or playlists, channel muting...



MR8Z\_EN | 011122

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

**OPTIMUS**  
SOUND & COMMUNICATION