



## DESCRIPCIÓN

BLS2 SD es un emisor de audio sobre IP de 1 canal estéreo. Incorpora un slot SD para ficheros de audio ejecutables mediante comandos OSC. Dadas sus características modulares puede ser ubicado en cualquier lugar de la instalación. Para ello cuenta con diferentes elementos de fijación. Puede ser alimentado tanto a través de PoE como de su entrada auxiliar de 12/24V DC.

## CARACTERÍSTICAS

- Emisor de audio sobre IP de 1 canal estéreo.
- Sensibilidad de entrada -2 dBFs.
- Alimentación: 12/24V DC o mediante PoE.
- Slot SD para reproducción de ficheros de audio mediante comandos OSC (p.ej avisos de emergencia).
- Puerto 10/100 Ethernet (para conexión a red LAN y alimentación PoE).
- Configurable a través de interfaz web.
- Control OSC.
- Dirección IP estática y Source configurables desde el panel delantero.
- Display para visualización de las direcciones IP dinámica y MAC y de los parámetros configurables.
- Selección del formato de audio: PCM, ADPCM y MP3.

## DESCRIPTION

BLR2 is a 1 stereo channel audio over IP sender. The unit has one SD slot for audio files which can be triggered via OSC commands. Due to its modular features it can be placed anywhere in the installation. For that purpose, it has different fixing elements. It can be powered either through PoE or with an external 12/24 V DC power supply.

## FEATURES

- 1 stereo channel audio over IP sender.
- Input sensitivity -2 dBFs.
- Power supply: 12/24V DC or through PoE.
- SD slot to play audio files via OSC commands (e.g. emergency warnings).
- 10/100 Ethernet port (to connect to the LAN network and PoE).
- Configurable through web interface.
- OSC control.
- Static IP and Source configurable through the front panel.
- Display to visualize the dynamic IP and MAC addresses and the configurable parameters.
- Audio format selection: PCM, ADPCM and MP3.