

AUDIO DISTRIBUIDO

Mando de control

dSOUND

K801RLD

1 canal

2 x 1,5 W

LCD

radio

domótico

Mando de control de un canal de audio del sistema dSOUND, con pantalla LCD, radio FM y funciones domóticas (abrir la puerta, contestar al portero electrónico y al teléfono), para instalar en pared (empotrado o en superficie) con un marco de la propia serie dSOUND o con uno de serie eléctronica del mercado (consultar).

- Entrada un canal estéreo
- Salida 1,5 W + 1,5 W(8 ohm)
- Radio FM digital estéreo
- Búsqueda de emisoras
- Memoria de última emisora
- Intercomunicación selectiva por zonas
- Emisión de avisos generales
- Función de escucha simultánea
- Entrada auxiliar de audio
- Memoria de último volumen
- Control de "balance"
- Selección de modo estéreo/mono
- Control de la base del enchufe de central
- Pantalla LCD y reloj digital
- Despertador por timbre o canal audio
- Autoencendido y autoapagado programable
- Preferencia de avisos
- Función "no molesten"
- Tiempo de desconexión programable



K801RLD + marco K861W

- Receptor de IR para mando a distancia
- Conexión con portero electrónico (con K820P)
- Conexión con teléfono (con K824T)

Interfaces

K820P

Interfaz domótico con conexión al portero electrónico , para responder a las llamadas y abrir la puerta.
Montaje en carril DIN (4 módulos)



K824T

Interfaz domótico con conexión al teléfono de la vivienda, para responder y realizar llamadas.
Montaje en carril DIN (4 módulos)



Especificaciones técnicas

Canales (entrada)	1 canal estéreo
Amplificador (salida)	Estéreo 1,5 + 1,5 W
Impedancia mínima	8 ohm
Alimentación	12V CC / 330 mA
Consumo en reposo	25 mA
Consumo en funcionamiento	69 mA
Conectores	Bornas de regleta
Dimensiones (mm)	44 x 44 x 36 (fondo)

Diagrama de bloques



DISTRIBUTED AUDIO

Control module

dSOUND

K801RLD

1 channel

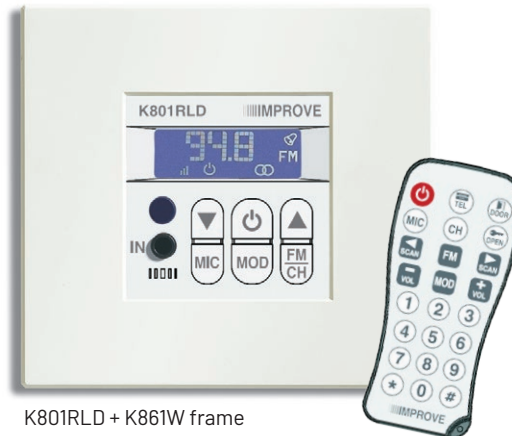
2 x 1,5 W

LCD

radio

Control module for one audio channel of the dSOUND system, with LCD, FM radio and home automation functions (opening the door, answering the intercom and the telephone), to be installed on the wall (recessed or surface-mounted) with a frame from dSOUND series itself or with an electronic series on the market (consult).

- Input 1 stereo channel
- Output 1.5 W + 1.5 W (8 ohm)
- Stereo digital FM radio
- Automatic station search
- Memory of the last station selected
- Selective intercommunication by zones
- Sending of general notices
- Simultaneous listening function
- Auxiliary audio input
- Last volume memory
- "Balance" control
- Stereo / mono mode selection
- Control of the central unit socket base
- LCD screen and digital clock
- Alarm clock by bell or audio channel
- Programmable auto-on and auto-off
- Priority of messages
- "do not disturb" function
- Programmable disconnection time



- IR receiver for remote control
- Connection with doorphone (with K820P)
- Phone connection (with K824T)

Interfaces

K820P

Home automation interface with connection to the door phone, to answer calls and open the door. DIN rail mounting (4 modules)



K824T

Home automation interface with connection to the home phone, to answer and make calls. DIN rail mounting (4 modules)



Technical specifications

Channels (input)	1 stereo channel
Amplifier (output)	Stereo 1.5 + 1.5 W
Minimum impedance	8 ohm
Power supply	12V DC / 330 mA
Consumption (standby)	25 mA
Consumption (on)	69 mA
Connectors	Terminal blocks
Dimensions (mm)	44 x 44 x 36 (depth)

Blocks diagram

