

Pupitre de control con control de zonas

- ✓ **Vúmetro indicador de volumen.**
- ✓ **Pulsadores de selección de zonas (4 pulsadores)**
- ✓ **Carillón de preaviso.**
- ✓ **Selector melodía carillón (2 o 4 tonos).**
- ✓ **Ajuste volumen de micrófono, carillón y máster.**
- ✓ **Distancia máxima de pupitre a módulo selector de zonas: 1000m.**
- ✓ **24Vdc mediante alimentador suministrado.**



Descripción

El pupitre digital PZ-400 permite seleccionar las zonas, mediante pulsadores individuales hasta un máximo de 4 zonas o realizar un aviso general de forma directa.

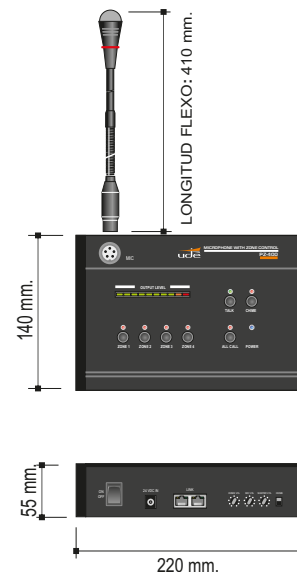
Las indicaciones visuales de utilización permiten al usuario conocer en cualquier momento que configuración tiene el pupitre: carillón activo, zonas seleccionadas, volumen de captación del micrófono y si el micrófono está en uso o no.

Funciona exclusivamente en combinación con la matriz auto amplificada MXA-400.

Asimismo es posible utilizar un máximo de 4 pupitres PZ-400 interconectados mediante el bus de audio y datos en cadena margarita. La interconexión mediante cable FTP, proporciona un sistema flexible, fiable y fácil de utilizar.

Características técnicas

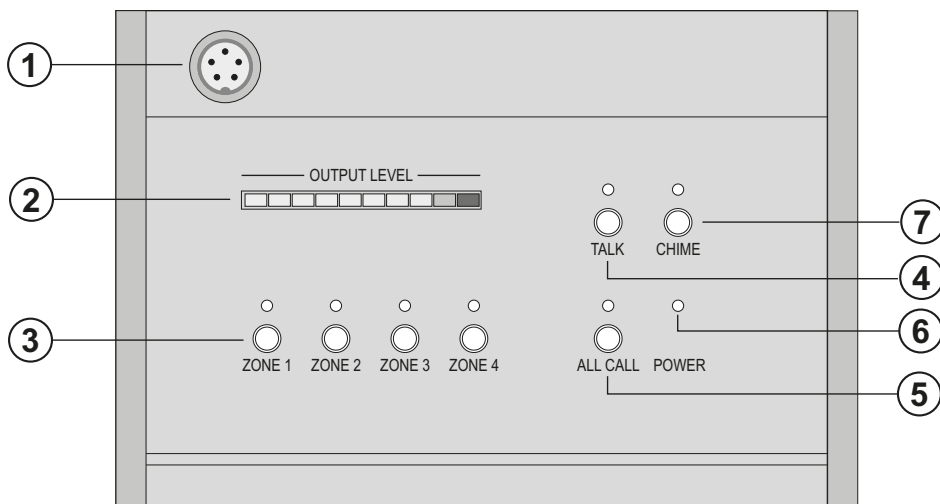
- Micrófono:	Micrófono condensador.
- Señal de salida:	1 V / 600 ohmios.
- Banda pasante:	De 80 a 18Khz .
- Distorsión armónica (THD):	<1%.
- Alimentación:	Alimentador suministrado 230VAC / 24VDC.
- Consumo:	10 W.
- Peso:	960 gr.



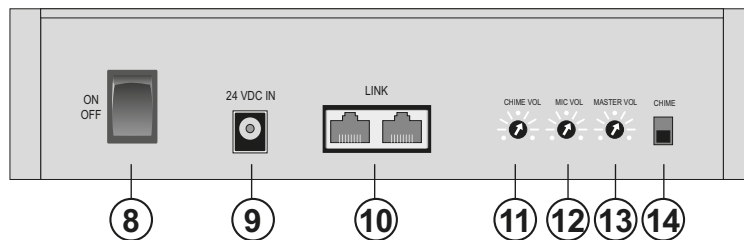
Mandos frontales



- 1 Conector micrófono.
- 2 Vúmetro captación micrófono.
- 3 Pulsadores selección de zona.
- 4 Pulsador hable.
- 5 Pulsador selección todas las zonas.
- 6 Indicación alimentación.
- 7 Pulsador activación / desactivación carillón.



Mandos posteriores



- 8 Interruptor marcha ON / OFF.
- 9 Entrada alimentación 24Vdc por conector.
- 10 Puerto comunicación BUS.
- 11 Volumen carillón.
- 12 Volumen micrófono.
- 13 Volumen máster.
- 14 Selector melodía carillón (2 o 4 tonos).