

El A-1 es un pupitre microfónico de altas prestaciones para instalaciones de megafonía profesionales. El A-1 cuenta con indicadores luminosos para palabra concedida/línea ocupada y cápsula activa mediante aro luminoso.

Gracias al microcontrolador que incorpora, es capaz de trabajar en diferentes sistemas y con diferentes modos de funcionamiento: pulsador en modo on/off, o pulsar para hablar, comunicación TTL mediante 2 hilos, tono de pre-aviso para iniciar/cortar comunicación y selección de niveles TTL de control.

Sus pequeñas dimensiones diseño elegante y sobrio y la alta resistencia de sus materiales lo hacen ideal para ser ubicado en cualquier punto de una instalación.



### Características del micrófono A1:

- Cápsula microfónica de altas prestaciones
- Alimentación local
- Conexión a sistema de emergencia LDA.
- Ajuste de ganancia de audio.
- Maniobra para sistema auxiliar configurable.
- Indicador de zona ocupada, palabra concedida.
- Indicador de aro luminoso en el flexo.

### Especificaciones técnicas:

| Modelo                  | LDAA1S02                                     |
|-------------------------|--|
| Alimentación            | 5V DC , 200mA.                               |
| Respuesta en frecuencia | 200- 15000 Hz (+/-2dB).                      |
| Salida de audio         | 750mV 600 balanceada                         |
| Relación Señal/Ruido    | 100 dB (con ponderación A)                   |
| Sensibilidad            | -43 dB. a1KHz                                |
| Direccionalidad         | Axial con diagrama polar tipo hipercardiode. |
| Tipo de transductor     | Dinámico con bobina móvil.                   |
| Dimensiones             | 125 x 45 x 125 mm (ancho x alto x fondo)     |
| Longitud del flexo      | 350mm  |
| Consumo                 | 1W   |

### Vista trasera:

