

### UNION DESARROLLOS ELECTRONICOS







# Columna Sonora Autoamplificada

ACD-1005 / ACD-1505

Direccionable Digitalmente (line array)

Especialmente concebidas para su utilización en espacios reverberantes o acústicamente complejos.

- Centros de Culto
- Grandes Superfícies
- · Zonas deportivas

#### Sus principales características son:

- Haz acústico configurable.
- Inclinación del haz sonoro +/- 45 grados.
- Cobertura uniforme en toda la zona de escucha.
- Variación SPL en +/- 3dB en la zona cubierta.
- Entrada de señal de audio: OdB ó L100V.



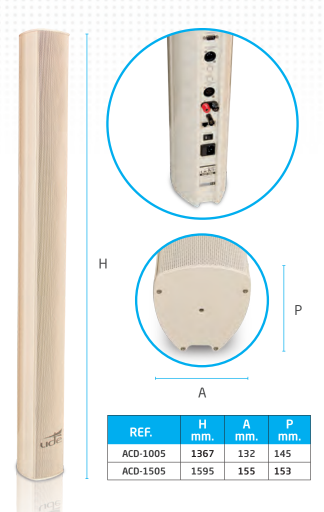
## ACD-1005 ACD-1505

Gracias a su directividad del haz sonoro, permite resolver los problemas de reverberación, consiguiendo una excelente inteligibilidad de la palabra y cobertura SPL uniforme en toda la zona de audición.

El ajuste de los distintos parámetros se realiza en tiempo real mediante el interface de configuración WCD-1000. Esto permite un ajuste fácil e interactivo por parte del instalador.

Una vez se ha realizado el ajuste de todos los parámetros, se guardan automáticamente en memoria no volátil.

Características técnicas	ACD-1005	ACD-1505
-Alcance cobertura:	30 metros	40 metros
-Tipo de amplificador:	Digital Clase D de 10 canales	
-Banda pasante:	80 Hz - 18.000 Hz	
-Presión acústica:	90 dB SPL (+/- 3dB)	
-Alimentación:	230 VAC / 50-60 Hz.	
-Color:	Marfil	
-Peso:	13Kg.	22Kg.



## Parámetros configurables



