



MAK10A es un satélite activo multi-propósito con transductores de neodimio (1x10" + 2x1,75") alto rendimiento y un formato compacto que lo hace atractivo para una gran variedad de configuraciones. Gracias a su tamaño, peso y herrajes lo hace ser un sistema muy rentable para empresas o bandas donde buscan parámetros diferentes a los estándares del mercado.

Cómodo de usar, ideal para cualquier tipo de evento y para aplicaciones de medio tiro en teatros, salas de concierto, discotecas, etc. junto al subwoofer serie MAK51 podemos estructurar nuestro sistema como necesitemos y partirlo para conseguir mayor rentabilidad y adaptación a los diferentes tipos de eventos y situaciones de los trabajos a realizar.

Tiene posibilidad de ser line array e instalado en trípode o barra distanciadora gracias a sus dos vasos (uno lateral y otro en la parte inferior).

Invirtiendo el sistema de volado nos permite utilizarlo como monitor de escenario.

Su módulo de potencia Powersoft Clase-D con una potencia de 2x700w y asociado a una unidad de DSP de 24-bit puede gestionar compresión, limitación, ecualización y un sin fin de parámetros para el control absoluto de todos sus componentes.

Para clientes que quieren otra rentabilidad existe la posibilidad de poder ser fabricado en pasivo bajo pedido (consultar condiciones).

- * Módulo de potencia Clase-D .
- * DSP de 24-bit con cuatro presets.
- * Transductores europeos de neodimio.
- * Construcción en contrachapado de abedul de 12 mm.
- * Conectores neutrik.
- * Revestimiento en poliurea.
- * Dos vasos de 36 mm para montaje en trípode.

ACOUSTICS	
POWER HANDLING	1 x 450 W @ 8 Ω + 2 x 60 W @ 16 Ω
MAX POWER	700W + 240W
IMPEDANCE	1 x 8 Ω 2 x 16 Ω
COVERAGE	HORIZONTAL 140° / VERTICAL 15°
FREQUENCY RANGE	80 Hz - 20 khz +/- 3dB
SPL 1W/1MT	95 dB
MAXIMUM SPL	133 dB CONTINUOS - 139 dB PEAK
CROSS OVER	
TYPE	DSP CONTROLLED PRESET SPEAKERS
FREQUENCY	75Hz
TRANSDUCERS	
	1 X 10" NEODIMIO + 2 x 1,75" NEODIMIO
AUDIO INPUT	
CONNECTORS	MALE + FEMALE PARALLEL 3 POLES BALANCED XLR
WIRING	PIN1 = GROUND / PIN2 = HOT / PIN3 = COLD
AUDIO OUTPUT	
CONNECTOR	MALE + FEMALE PARALLEL 3 POLES BALANCED XLR
POWER INPUT	
CONNECTOR	1 X POWERCON IN 1x POWERCON LINK
AMPLIFIERS	
TYPE	1 MODULES CLASS D - DSP CPNTROLLED
SUBWOOFER POWER	2 x 700 WATT @ 8 Ω
PROTECTIONS	DYNAMIC LIMITER, OVER CURRENT, OVER TEMP, SHORT CIRCUITS
AC POWER	
OPERANTING RANGE	STANDARD 90 - 265 Vac 50Hz (STANDARD)
MAX CONTINUOS AND BURST CURRENT	STANDARD 2A (>10SEC)
PHYSICAL	
MEASURES	54 X 31,2 X 19 CM
WEIGHT	19,2 KG

Dimensions

