

AURICULARES / DISTRIBUIDORES



AKG – K 141

Tipo: Auricular dinámico de gran precisión.

Aplicaciones: Todo tipo de aplicaciones. Estudio, directo, teatro, etc.

Características: *Sensibilidad:* 8 DB SPL/mW. *Gama de frecuencia:* 20 a 20.000 hertzios. *Impedancia clasificada:* 600 ohmios. *Peso neto:* 225 g

BEHRINGER HA 4700



Tipo: Sistema de amplificación y distribuidor de cascos.

Aplicaciones: Estudio, directo, radio, teatro, etc.

Características: 4 amplificadores independientes de alta potencia que son capaz de operar con cargas hasta un mínimo de 8 Ohmios. Ecuualizador de graves y agudos ultra musical por canal para una perfecta adaptación del sonido

BEHRINGER MX882



Tipo: Mezclador, splitter de prensa de 8 canales.

Aplicaciones: Estudio, presentaciones, convenciones, directo, radio, teatro, etc.

Características: Mezclador de 8 entradas/2 salidas de línea, divisor de 2 entradas/8 salidas de línea. Cada canal puede operar con independencia en modo de mezclador o divisor
