

Altavoces exponenciales con difusor exponencial, contruidos en ABS y aluminio.

Alta resistencia a golpes, condiciones climatol3gicas adversas, etc.

Alta calidad y excelente respuesta en frecuencia para instalaciones profesionales de megafonía interior y exterior



FE-1150T

| | |
|------------------|--|
| POTENCIA | 15 W máximo |
| RESPUESTA | 280-12.500 Hz |
| IMPEDANCIA | Alta Z línea 100 V:670 Ohm. (15 W), 1.000 Ohm. (10 W)2.000 Ohm. (5 W), 3.300 Ohm. (3 W)10.000 Ohm. (1 W) |
| SENSIBILIDAD | 105 dB a 1 W/1 m |
| ÁNGULO COBERTURA | 145° H x 95° V |
| CONMUTADORES | Selector W en alta Z |
| PROTECCIONES | IP-66 |
| MATERIAL | ABS |
| COLOR | Marfil (RAL 1014, RAL 1015) |
| MEDIDAS | 22 x 16 x 23 cm fondo |
| PESO | 1'3 kg |