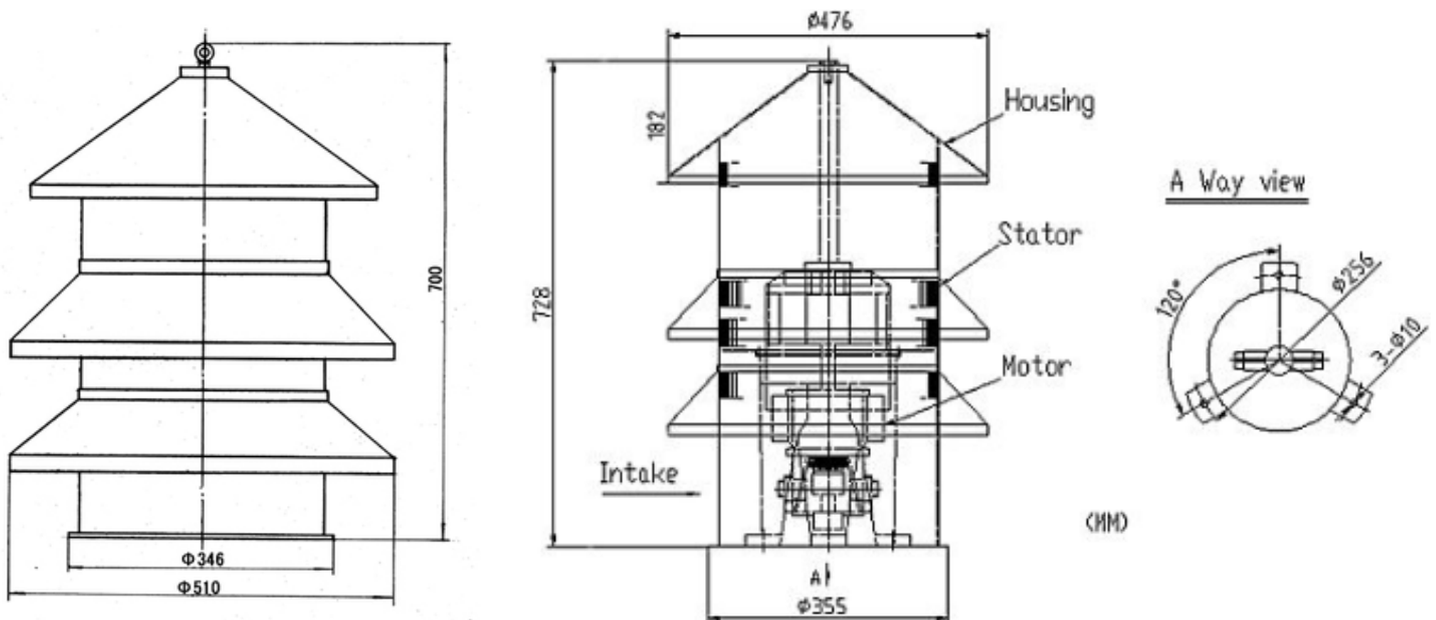


Sirena Electromecánica RIPE-2M

- Marca: LK-2M
- Tipo de Montaje: Omnidireccional para montaje vertical (techo o poste).
- Material de la Carcasa: Acero inoxidable (ideal para exteriores y larga vida útil).
- Potencia del Motor Eléctrico: 1.5Kw
- Voltaje: 220/230VAC
- Consumo continuo: 13 A
- Frecuencia Eléctrica: 50/60Hz
- Alimentación: Motor de CC o motor monofásico.
- Nivel de Sonido: 123±2dB(A) @1M
- Frecuencia de Salida: 500/560±20Hz
- Tipo de Tono: Tono Único (Single Tone)
- Clasificación IP: IP44 (Protegida contra salpicaduras de agua y objetos sólidos >1mm)
- Peso Neto: 28 Kg
- Dimensiones del Embalaje (Carton Size): 58x58x80 CM
- Alcance 600-800 mts de radio ® en condiciones óptimas
- Origen : RPC



Aplicaciones Ideales:

La versatilidad y potencia de la sirena RIPE-2M la hacen perfecta para una amplia gama de usos críticos, garantizando la seguridad en diversas situaciones:

- Sistemas de Alerta de Defensa Civil: Indispensable en grandes ciudades para sistemas de advertencia de defensa civil, garantizando la seguridad de la población.
- Sistemas de Alerta de Incendios: Fundamental para comunidades, fábricas principales, minas, edificios y otros entornos donde la detección temprana de incendios es vital.
- Advertencia de Accidentes: Crucial para la alerta en caso de accidentes en embalses, represas, cárceles, aeropuertos, bases militares, Terminales de Carga y otros lugares que requieran una respuesta rápida ante emergencias.