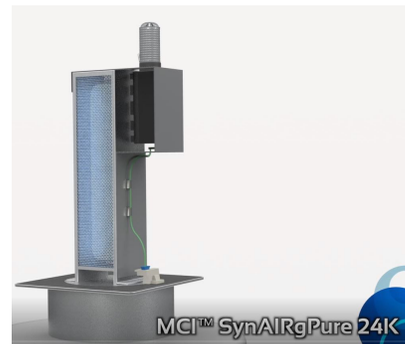


# TKAIR 24K



**Tecnología MCI para eliminar hasta el 99.99% de virus y bacterias en aire y superficies.**

## Descripción

- Cubre una superficie de hasta 250 M2.
- 100% seguros para personas, animales y alimentos.
- Reduce sustancialmente microorganismos olores, gases, humos, formaldehídos, benceno, COVs y otros tóxicos en el aire.

## Aplicaciones

Hoteles, Oficinas, Residencias de ancianos, Colegios, Ópticas, clínicas dentales, negocios, Administraciones Publicas, Hospitales.

## Especificaciones

- Electricidad: 100 - 250 V – 12v DC
- Potencia: <20 W
- Peso: 1,6 Kg
- Dimensiones: 28,5cm x 25cm x 11,5cm
- Temp funcionamiento : < 95C
- Flujo máximo 2100-3500 m3 /h

## Instalación

En los plenum o conductos de aire de los sistemas de climatización o de ventilación.

- La unidad puede se conecta a 100-220v mediante una fuente de alimentación.
- Necesario una apertura aproximada de 9 cm en el conducto
- Bajo mantenimiento – no se requiere limpieza



# TRIMAKASI

[www.trimakasi.es](http://www.trimakasi.es)

[info@trimakasi.es](mailto:info@trimakasi.es)