



PEDESTAL PARA MESA O ESCRITORIO  
CON TERMÓMETRO Y DISPENSADOR  
AUTOMÁTICO **K9** PARA INTERIORES

PEDESTAL-AG0-K9

## Características

Pedestal para mesa o escritorio, como punto de desinfección y control de temperatura para garantizar la higiene en centros de trabajo, mostradores, hoteles, escuelas, etc.

- Diseño estético y minimalista.
- Estructura de acrílico rígido.
- Incluye un termómetro/dispensador de gel sanitizante con capacidad de 1L.
- Incluye 1L de gel antibacterial SANIVIR-GEL-1L

### Dimensiones:

Altura: 400 mm.

Ancho: 130 mm.

Profundidad: 180 mm.





## Sanitización cero contacto

Cuenta con un termómetro infrarrojo con dispensador K9, con alarma audible y visual. Con una distancia de medición óptima de 5 a 10 cm. El dispensador automático de gel sanitizante integrado dosifica aproximadamente 1 mL por uso, mediante un sensor con detección de 5 a 10 cm.

\*Fuente de alimentación y cable, incluidos.

# Productos recomendados

Para un óptimo funcionamiento se recomienda el uso de los siguientes productos:

- **Gel antibacterial**

Aplicable en manos y cuerpo. Elimina el 99.9% de bacterias. Presentación de 5 litros.



**SANIVIR-GEL-5L**

\*Las sustancias de sanitización especificadas garantizan el correcto funcionamiento de los dispensadores. El uso de otro tipo de sustancia distinta a la indicada podría invalidar la garantía.

\*Adquiere los productos en <http://www.agelectronica.com>

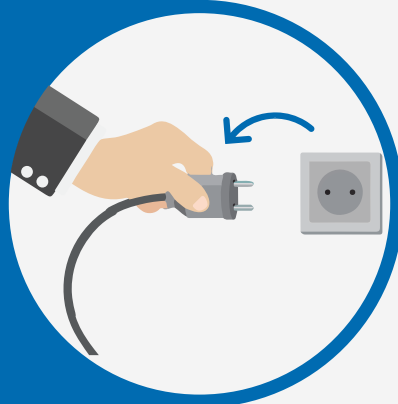
# Mantenimiento Preventivo

El mantenimiento aquí indicado no cancela la garantía del equipo, se deberá seguir con los cuidados propios de la manipulación de equipos eléctricos y/o electrónicos.

Este mantenimiento se deberá realizar al menos una vez al mes, dependiendo del uso que se le de al equipo:

# 1

Desconecte el equipo de la fuente eléctrica y/o retire las baterías.



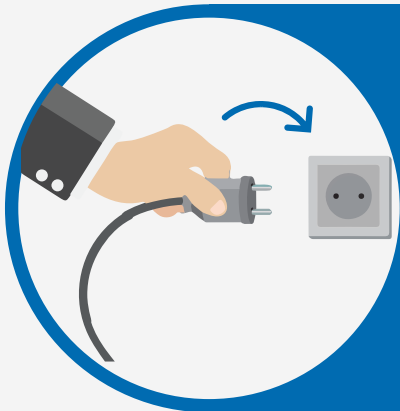
Vacíe el tanque de gel.

# 2

# 3

Agregue entre 150 y 250 ml de alcohol líquido y enjuague el tanque brevemente.



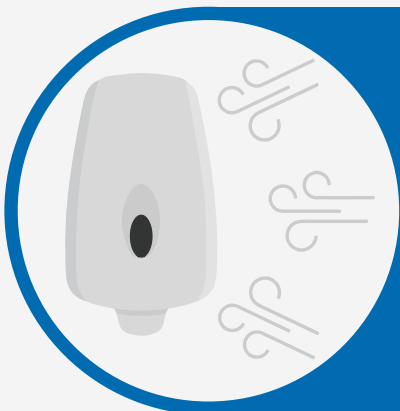


Sin vaciar el alcohol, conecte y haga funcionar el equipo hasta vaciar el alcohol del tanque. De ser necesario repita el paso 3 y 4.

# 4

# 5

Con un paño suave e impregnado ligeramente con alcohol, limpie los residuos de gel de la boquilla dispensadora.



En caso de haber presentado salpicaduras o escurrimientos deje secar por unos minutos.

# 6

# 7

Llene nuevamente de gel.



Si los equipos permanecen inactivos por un largo periodo de tiempo, se recomienda vaciar el tanque para evitar que el gel se seque y tape los conductos.