

# Soporte de sobremesa

HmIP-DS55



homematic IP  
El hogar inteligente para su comodidad



El soporte de sobremesa Homematic IP sirve como marco de sujeción para el manejo de dispositivos con alimentación por pilas y formato de 55 del sistema Homematic IP Smart Home. Así, permite colocar los dispositivos cómodamente al alcance de la mano para manejarlos. Al mismo tiempo, duplica la vida útil de las pilas del dispositivo acoplado.

## TOTAL FLEXIBILIDAD

El soporte de sobremesa puede usarse en prácticamente todos los ámbitos del hogar inteligente, ya que es compatible con todos los dispositivos con pilas y formato de 55 del sistema Homematic IP. La alimentación con pilas de los dispositivos acoplados y su base antideslizante permiten elegir libremente la ubicación del soporte.

## VIDA ÚTIL PROLONGADA DE LAS PILAS

La capacidad de las duraderas pilas AA duplica el tiempo de uso del dispositivo acoplado. Además, el mayor peso de las pilas AA aporta una mayor estabilidad.

## MONTAJE FÁCIL

El montaje sin herramientas de los dispositivos acoplables en el soporte de sobremesa no puede ser más fácil: se retiran las pilas del dispositivo Homematic IP para que pueda acoplarse directamente al soporte de sobremesa. En cuanto las pilas encajan en la base del soporte de sobremesa, el dispositivo recibe tensión.

## USO CON MULTITUD DE DISPOSITIVOS

Gracias a la uniformidad del formato de 55, el soporte de sobremesa puede usarse con los dispositivos Homematic IP con pilas, como los termostatos de pared o los pulsadores.

## DATOS TÉCNICOS

Tensión de alimentación	2 pilas LR6/Mignon/AA, 1,5 V
Tipo de protección	IP20
Temperatura ambiente	de 0 a 50 °C
Dimensiones (An x Al x P)	90 x 79 x 67 mm
Peso	145 g (incl. las pilas)

## DATOS LOGÍSTICOS

Número de artículo	141743A0
Código EAN	4047976417438
Nombre abreviado	HmIP-DS55
Unidad de embalaje	45
Medidas del embalaje	122 x 112 x 97 mm
Peso incl. embalaje	256,0 g

## VOLUMEN DE SUMINISTRO

Homematic IP Soporte de sobremesa  
Pilas 1,5 V LR6/Mignon/AA (2 uds.)  
Instrucciones de uso