

HAC-IPCCC Cubierta de refrigeración

www.boschsecurity.es



BOSCH

Innovación para tu vida



La instalación de esta unidad permite a la cámara Dinion IP trabajar a una mayor temperatura ambiente, siempre que se instale dentro de una unidad de carcasa para exteriores de Bosch con un ventilador.

Resumen del sistema

Esta unidad tan sólo se puede utilizar en combinación con una carcasa HSG/UHO que tenga el ventilador opcional instalado.

Funciones básicas

La cubierta HAC-IPCCC se monta fácilmente en la parte superior de la cámara Dinion IP y reduce su temperatura de funcionamiento (en combinación con una unidad de carcasa para exteriores de Bosch con ventilador opcional instalado) hasta 5 °C (9 °F).

Piezas incluidas

Cantidad	Componentes
1	Cubierta de refrigeración HAC-IPCCC
1	Arandela de resorte y tornillo

- ▶ Aumenta la temperatura ambiente de las cámaras Dinion IP con carcasa.
- ▶ Funciona en el interior de las carcasas para exteriores de Bosch.
- ▶ El margen de temperatura de funcionamiento de la cámara aumenta 5 °C (9 °F) con el ventilador opcional instalado.
- ▶ Fácil instalación.
- ▶ Aluminio ligero negro.

Especificaciones técnicas

Especificaciones mecánicas

Dimensiones (Al. x An. x Pr.)	93 x 72,8 x 33,4 mm (3,66 x 2,87 x 1,3 pulg.)
Peso	0,2 kg (0,75 libras)
Color	Negro

Información sobre pedidos

HAC-IPCCC Cubierta de refrigeración

Se puede utilizar con cámaras Dinion IP en combinación con carcasas de las Series HSG y UHO, equipadas con un ventilador opcional.

Número de pedido **HAC-IPCCC**