



HAC-IPCCC rivestimento di raffreddamento telecamera



L'installazione di questa unità consente il funzionamento di una telecamera IP Dinion a temperature ambiente superiori, se effettuata all'interno di una custodia per esterno Bosch con la ventola opzionale.

Descrizione generale del sistema

Questa unità può essere utilizzata solo in combinazione con una custodia HSG/UHO con ventola opzionale installata.

Funzioni di base

Il modello HAC-IPCCC può essere montato in modo semplice sulla parte superiore di una telecamera IP Dinion e riduce la temperatura di esercizio della telecamera (in combinazione con una custodia per esterno Bosch con ventola opzionale installata) fino ad un massimo di 6,5 °C. Con un HAC-IPCCC installato, la temperatura interna della custodia può aumentare fino un massimo di +46,5 °C. La temperatura massima interna della custodia senza un HAC-IPCCC è pari a +40 °C.

- ▶ Aumenta l'intervallo temperatura ambiente delle telecamere IP Dinion IP alloggiare
- ▶ Si inserisce all'interno delle custodie per esterno Bosch
- ▶ Aumento di 6,5 °C nell'intervallo temperatura di esercizio (con ventola opzionale installata)
- ▶ Facile installazione
- ▶ Alluminio nero leggero

Pezzi inclusi

Q.tà	Componenti
1	HAC-IPCCC Rivestimento di raffreddamento telecamera
1	Rondella a molla e vite

Specifiche tecniche

Specifiche meccaniche

Dimensioni (A x L x P)	93 mm x 72,8 mm x 33,4 mm (3,66 x 2,87 x 1,3")
Peso	0,2 Kg
Colore	Nero

Informazioni per l'ordinazione

HAC-IPCCC rivestimento di raffreddamento telecamera

da utilizzare con le telecamere IP Dinion in combinazione con custodie serie HSG e UHO dotate di ventola opzionale

HAC-IPCCC

Italy:
Bosch Security Systems S.p.A.
Via M.A.Colonna, 35
20149 Milano
Fax: +39 02 3696 3907
it.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.it

Represented by