

UHO Custodia per esterno



Le custodie UHO hanno un design elegante e consentono di utilizzare la famiglia di telecamere DINION in ambienti esterni o in aree in cui è necessario proteggere le telecamere.

I modelli sono utilizzabili con alimentatori da 24 VAC, 120 VAC e 230 VAC. A seconda della versione, sono utilizzabili con telecamere da 12 VDC, 24 VAC, 120 VAC e 230 VAC.

Funzioni

Facile installazione

L'apertura laterale a cerniera facilita l'installazione della telecamera/obiettivo e consente l'accesso ai controlli anche una volta montata. I cavi video e di alimentazione possono essere passanti tramite la staffa o oppure con i connettori BNC e di alimentazione a 4 pin situati sul lato posteriore della custodia. I fori passanti situati nella base di alcuni modelli consentono una migliore gestione dei cavi. I fori d'installazione sulla base consentono l'installazione della custodia con un'ampia gamma di staffe, unità pan/tilt e teste regolabili.

Regolazione della temperatura

Le custodie in alluminio sono dotate di due riscaldatori (uno per lo sbrinamento del vetro ed uno per l'interno della custodia), oltre a una ventola opzionale. Il riscaldatore interno mantiene la temperatura interna della custodia in condizioni di temperature fredde fino a -40°C (-40°F). La ventola opzionale e il riscaldatore del dispositivo sbrinatori ad alimentazione continua riducono al minimo l'effetto



- ▶ Protegge telecamera/obiettivo fino a 262 mm di lunghezza
- ▶ Alloggiamento elegante e resistente (IP66; IK09; NEMA 4X)
- ▶ Apertura laterale a cerniera per una semplice installazione e configurazione della telecamera
- ▶ Tettuccio parasole in dotazione
- ▶ Riscaldatore e dispositivo sbrinatori per finestra

"appannamento" tipico di località con elevate percentuali di umidità. Tutti i modelli sono dotati di tettuccio parasole.

Protezione

Per garantire una maggiore protezione, le unità sono dotate di viti antimanomissione e di fermi di bloccaggio per impedire l'accesso non autorizzato.

Robustezza

Grazie al design elegante che soddisfa i requisiti IP66, IK09 e NEMA 4X gli alloggiamenti rappresentano la soluzione ideale per proteggere le apparecchiature di videosorveglianza dagli agenti atmosferici.

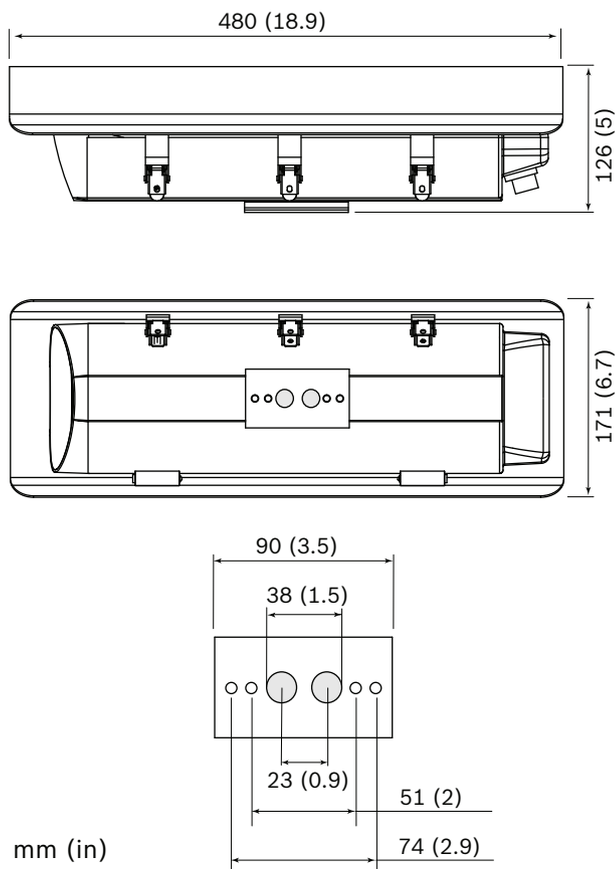
Certificazioni ed autorizzazioni

Sicurezza	Conforme a EN 60065-1 (CE)
Immunità	Conforme a EN 50130-4 (CE)
Emissione	Conforme a EN 55022 classe B (CE) Conforme a EN 61000-3-2 (CE); EN 61000-3-3 (CE) Conforme a FCC CFR 47 Parte 15, Classe B

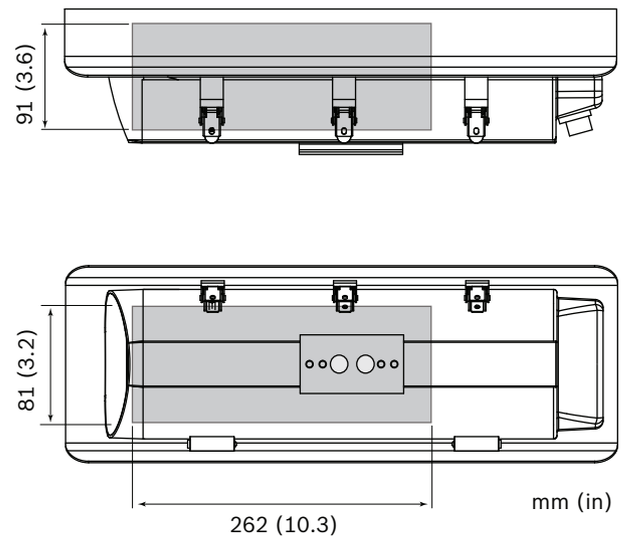
Regione	Conformità alle normative/marchi di qualità	
Europa	CE	UHO-XXXX-1X
	CE	UHO-XXXX-5/6X

Note di installazione/configurazione

Dimensioni



Dimensioni massime della telecamera e dell'obiettivo



Specifiche tecniche

Caratteristiche meccaniche

Dimensioni (A x P x L)	126,5 x 171,3 x 480 mm fornita con tettuccio parasole
Peso	3,1 kg
Peso (con ventole)	3,2 kg
Struttura	Rivestimento in alluminio, guarnizioni in silicone, minuteria in acciaio inossidabile
Colore	Grigio freddo 3C
Finestra	Vetro da 3 mm
Fermi di bloccaggio	Viti antimanomissione in dotazione
Installazione della telecamera	Piastra di appoggio telecamera/obiettivo rimovibile, montabile mediante due viti
Dimensioni massime telecamera + obiettivo (A x L x P)	91 x 81 x 262 mm
Fori di montaggio	2 coppie di fori maschiati 1/4-20 Doppino interno: 51 mm da centro a centro Doppino esterno: 73 mm da centro a centro

Rappresentato da:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 90002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com

Specifiche elettriche

Tensione di alimentazione alloggiamento	11 modelli: 24 VAC nominale (50/60 Hz)
	51 modelli: 230 VAC nominale (50 Hz)
	61 modelli: 120 VAC nominale (60 Hz)
Consumo energetico alloggiamento	Con ventola: 45 W
	Senza ventola: 40 W
Consumo energetico max. telecamera	10 W

Connettori (UHO-HGS e UHO-HBGS)

Raccordi posteriori	1 x cavo diametro: da 5,5 a 8 mm
	2 x cavo diametro: da 5,8 a 10 mm
Ingressi inferiori	2 x cavo diametro: da 4,5 a 7,9 mm

Connettori (UHI-HBPS e UHO-HPS)

Connettori posteriori	1 x 4-pin (alimentazione)
	1 x BNC (video)

Caratteristiche ambientali

Temperatura di esercizio - esterna	Da -40 °C a +50 °C
Temperatura di esercizio - interna ¹	Da -20 °C a +55 °C
Protezione custodia ²	IP66, IK09, NEMA 4X
NEMA TS 2-2003 (R2008), paragrafo 2.1.5.1 con profilo di test come da fig. 2.1	Da -34 °C a +74 °C

¹ per garantire la conformità ai limiti della temperatura esterna, consultare le specifiche della telecamera

² per ambienti estremi, vedere la gamma di prodotti Bosch Extreme

Informazioni per l'ordinazione

UHO-HBGS-11 Custodia esterno, 24VAC, passante
Custodia per esterno per telecamere (24 V CA / 12 V CC) con alimentazione 24 V CA, ventola e cavo passante.
Numero ordine **UHO-HBGS-11 | F.01U.302.304**

Rappresentato da:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 90002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com

UHO-HBGS-51 Custodia esterno, ventola, 230VAC/35W

Custodia per esterno per telecamere (230 V CA / 12 V CC) con alimentazione 230 V CA, ventola e cavo passante.

Numero ordine **UHO-HBGS-51 | F.01U.302.310**

UHO-HBGS-61 Custodia esterno, ventola, 120VAC/35W

Custodia per esterno per telecamera (120 V CA / 12 V CC). Alimentazione 120 V CA, ventola, cavo passante

Numero ordine **UHO-HBGS-61 | F.01U.302.311**

UHO-HBPS-11 Custodia esterno, 24VAC, BNC esterno

Custodia per esterno per telecamera (24 VAC / 12 VDC) con alimentatore 24 VAC, ventola e BNC e connettori di alimentazione esterni.

Numero ordine **UHO-HBPS-11 | F.01U.302.305**

UHO-HBPS-51 Custodia esterno, ventola, 230VAC, alim

Custodia per esterno per telecamera (230 VAC / 12 VDC) con alimentatore 230 VAC, ventola e BNC e connettori di alimentazione esterni.

Numero ordine **UHO-HBPS-51 | F.01U.302.307**

UHO-HGS-11 Custodia esterno 24VAC/30W passante

Custodia per esterno per telecamera (24 VAC / 12 VDC) con alimentazione 24 VAC e cablaggio passante.

Numero ordine **UHO-HGS-11 | F.01U.302.306**

UHO-HGS-51 Custodia esterno, 230VAC, passante

Custodia per esterno per telecamera (230 VAC / 12 VDC) con alimentazione 230 VAC e cablaggio passante.

Numero ordine **UHO-HGS-51 | F.01U.302.308**

UHO-HPS-51 Custodia esterno, 230VAC, BNC esterno

Custodia per esterno per telecamera (230 VAC / 12 VDC) con alimentatore 230 VAC e BNC e connettori di alimentazione esterni.

Numero ordine **UHO-HPS-51 | F.01U.302.309**

Accessori**HAC-TAMP01 Kit interruttore antim. serie UHI/UHO**

Kit interruttore antimanomissione per custodie serie HSG e UHI/UHO

Numero ordine **HAC-TAMP01 | F.01U.005.044**

LTC 9215/00 Staffa a parete, cablaggio passante, 12"

Montaggio a parete per alloggiamento telecamera con cablaggio passante, 30 cm; per uso esterno.

Numero ordine **LTC 9215/00 | 4.998.137.651**

LTC 9215/00S Staffa a parete per UHI/UHO

Montaggio a parete per alloggiamento telecamera con cablaggio passante, 18 cm; per uso interno.

Numero ordine **LTC 9215/00S | F.01U.503.621**