

UHO Außenkameragehäuse

www.boschsecurity.de



BOSCH
Technik fürs Leben



- ▶ Schützt Kamera-/Objektivkombinationen mit max. 262 mm Länge
- ▶ Seitlich zu öffnende Klappe für einfache Installation und Kameraeinrichtung
- ▶ IP66, NEMA-4X-Rating
- ▶ Sonnenblende enthalten
- ▶ Scheibenentfroster mit selbstreinigendem Glas

UHO-Kameragehäuse sind formschöne Gehäuse mit denen DINION Kameras in Außenbereichen geschützt betrieben werden können.

Es sind verschiedene Ausführungen erhältlich für Kameras mit 24, 120 und 230 V Wechselspannung. Sie können je nach Version für Kameras mit 24, 120 und 230 V Wechselspannung verwendet werden.

Funktionsbeschreibung

Einfache Montage

Die seitlich zu öffnende Klappe erleichtert die Installation aller Kamera-/Objektivkombinationen und ermöglicht auch in montierter Position den Zugang zu den Bedienelementen von Kamera und Objektiv. Die Kabel für die Stromversorgung und das Videosignal können durch Kabeldurchführungen oder externe 4-polige oder BNC-Stecker auf der Gehäuserückseite geführt werden. Um die Kabelführung noch besser zu gestalten, sind Montagelöcher in der Befestigungsplatte einiger Modelle enthalten. Die Montagelöcher in der Grundplatte ermöglichen die Befestigung auf diversen Schwenk-/Neigeköpfen, verstellbaren Stativen und Kameramontagewinkeln.

Temperaturregulierung

Die Aluminiumgehäuse verfügen über zwei Heizelemente (zur Scheibenenteisung und für das Gehäuseinnere) sowie einen optionalen Lüfter. Das

innere Heizelement sorgt bei niedrigen Außentemperaturen bis zu -40 °C für eine höhere Innentemperatur im Gehäuse. Die kontinuierliche Scheibenheizung und der optionale Lüfter verringern an feuchten Standorten die Beschlagbildung. Alle Modelle verfügen über eine Sonnenblende.

Sicher

Für zusätzlichen Schutz werden manipulationssichere Schrauben für die Verriegelungskammern mitgeliefert, die Unbefugten den Zugang verwehren.

Robust

Mit ihrem gefälligen, den Schutzarten IP66 und NEMA-4X entsprechenden Design stellen diese Gehäuse die optimale Lösung zum Schutz Ihres Videoüberwachungssystems vor Umgebungseinwirkungen dar.

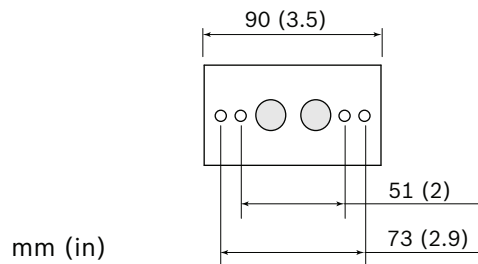
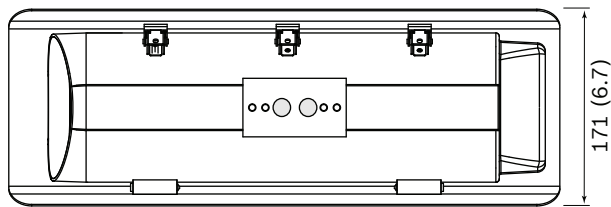
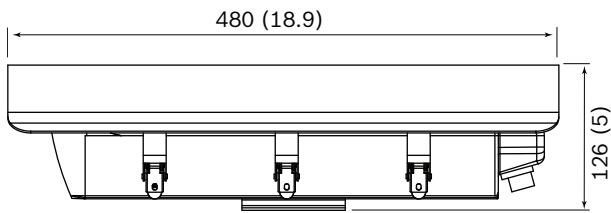
Zertifikate und Zulassungen

Sicherheit	Gemäß EN 60065-1 (CE)
Störfestigkeit	Gemäß EN 50130-4 (CE)
Emissionen	gem. EN 55022 Klasse B (CE) gem. EN 61000-3-2 (CE); EN 61000-3-3 (CE) gem. FCC CFR 47 Teil 15, Klasse B

Region	Zertifizierung	
Europa	CE	UHO

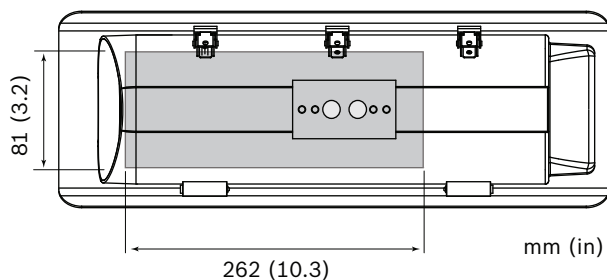
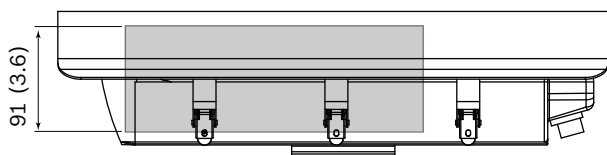
Planungshinweise

Abmessungen



mm (in)

Maximale Kamera- und Objektivgröße



mm (in)

Technische Daten

Mechanische Daten

Abmessungen (H x B x L)	126,5 x 171,3 x 480 mm Sonnenblende enthalten
Gewicht	3,1 kg
Gewicht (mit Lüfter)	3,2 kg
Konstruktion	Aluminiumgehäuse, Silikondichtungen, Montagematerial komplett aus Edelstahl
Farbe	Grau
Fenster	3 mm dickes Glas
Verriegelungsklammer	Manipulationssichere Schrauben im Lieferumfang
Kamerahalterung	Demontierbare, mit zwei Schrauben befestigte Kamera-/Objektivhalterung
Max. Kamera- und Objektivgröße (H x B x L)	91 x 81 x 262 mm
Montagelöcher	2 Paare 1/4-20-Gewindebohrungen inneres Paar: 51 mm Mittenabstand äußeres Paar: 73 mm Mittenabstand

Elektrische Daten

Gehäuse-Versorgungsspannung:	11 Modelle: -24 V Wechselspannung nominell 51 Modelle: -230 V Wechselspannung nominell 61 Modelle: -120 V Wechselspannung nominell
Leistungsaufnahme des Gehäuses	Mit Lüfter: 45 W Ohne Lüfter: 40 W
Maximale Kameraleistungsaufnahme	10 W

Stecker (UHO-HGS und UHO-HBGS)

Kabelverschraubungen in der Rückseite	1x Kabeldurchmesser: 5,5 bis 8 mm 2x Kabeldurchmesser: 5,8 bis 10 mm
Kabeldurchführungen in der Grundplatte	2x Kabeldurchmesser: 4,5 bis 7,9 mm

Stecker (UHI-HBPS und UHO-HPS)

Anschlüsse Rückseite	1x 4-polig (Stromanschluss) 1x BNC (Video)
----------------------	---

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperaturbereich – extern	-40 °C bis +50 °C
Betriebstemperaturbereich – intern	-20 °C bis +55 °C
Gehäuseschutzart	IP66, NEMA-4X

* je nach Kameraspezifikation bezüglich interner Temperaturgrenzen

Bestellinformationen**UHO-HBGS-11 Außengehäuse**

Außengehäuse für (24 V/12 V Wechselspannung)
 Kamera. 24 V Wechselspannung Stromversorgung,
 Lüfter, Kabeldurchführung

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
UHO-HBGS-11 F.01U.302.304	4970	8553

UHO-HBGS-51 Außengehäuse

Außengehäuse für (230 V/12 V Wechselspannung)
 Kamera. 230 V Wechselspannung Stromversorgung,
 Lüfter, Kabeldurchführung

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
UHO-HBGS-51 F.01U.302.310	4970	8556

UHO-HBGS-61 Außengehäuse

Außengehäuse für (120 V/12 V Wechselspannung)
 Kamera. 120 V Wechselspannung (60 Hz)
 Stromversorgung, Lüfter, Kabeldurchführung

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
UHO-HBGS-61 F.01U.302.311		

UHO-HBPS-11 Außengehäuse

Außengehäuse für (24 V/12 V Wechselspannung)
 Kamera. 24 V Wechselspannung Stromversorgung;
 Lüfter; externe BNC- und Stromstecker

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
UHO-HBPS-11 F.01U302.305	4970	8554

UHO-HBPS-51 Außengehäuse

Außengehäuse für (230 V/12 V Wechselspannung)
 Kamera. 230 V Wechselspannung Stromversorgung;
 Lüfter; externe BNC- und Stromstecker

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
UHO-HBPS-51 F.01U.302.307	4970	8558

UHO-HGS-11 Außengehäuse

Außengehäuse für (24 V/12 V Wechselspannung)
 Kamera. 24 V Wechselspannung Stromversorgung,
 Kabeldurchführung

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
UHO-HGS-11 F.01U.302.306	4970	8552

UHO-HGS-51 Außengehäuse

Außengehäuse für (230 V/12 V Wechselspannung)
 Kamera. 230 V Wechselspannung Stromversorgung,
 Kabeldurchführung

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
UHO-HGS-51 F.01U.302.308	4970	8555

UHO-HPS-51 Außengehäuse

Außengehäuse für (230 V/12 V Wechselspannung)
 Kamera. 230 V Wechselspannung Stromversorgung;
 externe BNC- und Stromstecker

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
UHO-HPS-51 F.01U.302.309	4970	8557

Zubehör/Erweiterungen**HAC-TAMP01 Sabotagekontakt**

Sabotagekontaktsatz für Gehäuse der HSG und
 UHI/UHO Serie

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
HAC-TAMP01 F.01U.005.044		

LTC 9215/00 Halterung

Wandhalterung für LTC/HSG 948x, HSG 9583 und
 UHI/UHO Gehäusen

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
LTC9215/00 4.998.137.651	4970	6758

LTC 9215/00S Halterung

Kurze Wandhalterung für LTC/HSG 948x, HSG 9583
 und UHI/UHO Gehäuse

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
LTC9215/00S F.01U.503.621	4970	7323

LTC 9219/01 Halterung

Deckenhalterung mit Durchführungen für LTC/
 HSG 948x, HSG9583 und UHI/UHO-Gehäuse

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
LTC9219/01 F.01U.503.623	4970	7324

Represented by:

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5 und 7
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.de

Weitere Produktinformationen:
Bosch Sicherheitssysteme STDE
Werner-Heisenberg-Strasse 16
34123 Kassel
Tel.: /Fax: +49 (0)561 89 08
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399
Einbruch/Brand/Access: -500/-199
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Haus-ServiceRuf und NurseCall Schweiz:
TeleAlarm SA - Bosch Group
Rue du Pont 23
CH - 2300 La Chaux-de-Fonds
Weitere Informationen erhalten Sie unter:
Telefon +41 32 327 25 40
Telefax +41 32 327 25 41
ch.securitysystems@bosch.com
www.telealarm.ch