



HEG Custodie per Telecamera

Design di Ulultima
Generazione

Caratteristiche:

- Per installazioni interne ed esterne
- Costruita in alluminio verniciato a polveri
- Per grandi obiettivi
- Ampia gamma di accessori
- Robustezza ed affidabilità
- Grado di protezione IP66
- Tettuccio
- Riscaldamento 12V DC/24V AC
- Max consumo 20W

Le dimensioni interne la rendono compatibile con numerose telecamere dotate di ottiche di vario genere.

Il corpo è realizzato in alluminio estruso; i fondi di chiusura sono in pressofusione di alluminio. La tenuta stagna alle intemperie è assicurata dal tettuccio di copertura in estruso, dalla guarnizione avvolgente (in gomma EPDM, tra i fondi di chiusura e il corpo) e dai tre pressacavi dotati di specifiche guarnizioni. Il montaggio e la regolazione della telecamera sono facilitati dalla possibilità di estrarre il corpo, lasciando disponibile in posizione di lavoro la slitta interna, per operarvi comodamente.

È disponibile una vasta gamma di accessori, comprendente tettuccio parasole, riscaldamento (normale o potenziato per applicazioni a temperature al di sotto di -20°C), ventilatore, alimentatore per telecamera, scatola di giunzione stagna, tergicristallo, facilmente installabile in un secondo tempo, e pompa lavavetro. Gli accessori sono forniti come semplici kit di montaggio per una facile installazione.

La custodia può essere dotata, in luogo dei normali pressacavi, di connettori per una facile sostituzione in sito e installazione su brandeggi (Mod. O36). Può essere installata con dei pressaguaina che permettono, in sostituzione dei normali pressacavi, una facile esecuzione dei cablaggi nella scatola di appoggio OHEGBB.

È disponibile una versione con un sistema di ventilazione altamente efficiente per applicazioni con telecamere IP e per temperature elevate.

La custodia HEG può essere utilizzata per una varietà di applicazioni, e in particolare se accoppiata con i brandeggi della serie PTH900 per il monitoraggio urbano e di autostrade.



Dati Tecnici

Generale

Pressofusioni in alluminio frontale e posteriore
Estrusione di alluminio del corpo e della slitta esterna
Verniciate a polveri di epossipoliestere RAL9002
Viteria esterna in acciaio Inox
Fornita con manuale di istruzioni, sacchetto sale, accessori
montaggio telecamera e obiettivo

Meccanica

Dimensione: 195 x 200 x 525mm
Peso: 4.5kg
3 pressacavi: 1xPG9 e 2xPG11
Finestra in vetro (BxH): 94x80mm
Dimensioni utili interne (BxH): 134x88mm
Dimensioni utili interne con
doppio o triplo riscaldamento (BxH): 100x88mm
Lunghezza utile interna senza
accessori HEG37 365mm
Lunghezza utile interna con accessori HEG37 273mm

Elettrico

Riscaldamento Ton 15°C+/-3°C Toff 22°C+/-3°C
· IN 12V DC/24V AC, consumo 20W max
· IN 115/230V AC, consumo 40W max
· IN 115/230V AC, doppio riscaldamento, consumo 80W max
· IN 115/230V AC, triplo riscaldamento assistito da ventola,
consumo 120W + 4W max
Alimentatore per telecamera
· IN 100-240V AC - OUT 12V DC, 50/60 Hz, 1A
· IN 230V AC - OUT 24V AC, 50Hz, 400mA

Ambiente

Interno / Esterno
Temperatura d'esercizio con riscaldamento: -20°C / +50°C
Temp d'esercizio con doppio riscaldamento: -40°C / +50°C
Temp d'esercizio con triplo riscaldamento assistito da ventola:
-50°C / +50°C
Resistente alle nebbie saline fino a 1000 ore
(secondo norma ISO9227)

Conformità

CE in accordo con EN6 1000-6-3, EN 60065, EN50130-4
IP66 in accordo con EN 60529 con pressacavi
IP54 in accordo con EN 60529 per modello 036
IP44 in accordo con EN 60529 per modelli con doppio filtro per
ricambio d'aria

Prodotti Configurazione

HEG37K1A059 Custodia da esterno riscaldata (230VAC)
con adesivo ADT, HEG37K2A000
HEG37K2A059 Custodia da esterno riscaldata (12/24 VAC)
con adesivo ADT, HEG37K2A000

Accessori

OHEPS19B Alimentatore wide range per telecamera
IN 100-240V AC - OUT 12V DC
OHEPS20 Alimentatore per telecamera
IN 230V AC - OUT 24V AC

Prodotti Rodotti

WBJA Supporto a parete con snodo
WCM5A Supporto a soffitto con snodo
WFWCA Supporto a colonna con snodo

Per ulteriori informazioni su come vi possiamo aiutare, contattate il vostro ufficio ADT locale:

Austria - ADT Austria
Tel: 662 45 24 60 11
Website: www.adteurope.com

Belgio - ADT Security Services SA,
Tel: 02 481 08 00
Website: www.adt-belgium.be

Republik Ceko - ADT Security Center s.r.o.
Tel: 267 267 267
Website: www.adt-sc.cz

Danimarca - ADT A/S
Tel: 70 80 70 00
Website: www.adt-nordic.com

Germania - ADT Deutschland GmbH
Tel: 0800 7070 238
Website: www.adt-deutschland.de

Grecia - ADT Greece SA
Tel: 210 92 43 400
Website: www.adt.gr

Ungheria - ADT Hungary
Tel: +3614303700
Website: www.adthungary.com

Irlanda - ADT Fire and Security plc
Tel: 1620 5888
Website: www.adt.ie

Italia - ADT Italy
Tel: 02 818061
Website: www.adtitaly.com

Paesi Bassi - ADT Security Services B.V.
Tel: 010 258 4848
Website: www.adt-security.nl

Polonia - ADT Poland Sp. Z o.o.
Tel: 0 801 801 238
Website: www.adt.pl

Portogallo - ADT Portugal
Tel: 217 510 560
Website: www.adt-pt.com

Russia - ADT Russia
Tel: +7 (495) 661 2094
Website: www.adtrussia.com

Spagna - ADT Servicios de Seguridad SL
Tel: 902 444 440
Website: www.adt-es.com

Svezia - ADT AB
Tel: 8 40 00 70 00
Website: www.adt-nordic.com

Svizzera - ADT Switzerland
Tel: 0848 40 08 01
Website: www.adt-ch.com

Regno Unito - ADT Fire & Security plc
Tel: 0800 010 999
Website: www.adt.co.uk

