

Custodia Serie EH3512/EH3515

DA ESTERNO, PICCOLE DIMENSIONI

Caratteristiche del prodotto

- Ottimo rapporto qualità/prezzo
- Design moderno e di piccole dimensioni
- Struttura in alluminio estruso pressofuso
- Sportello cardinato con apertura anteriore
- Aggancio Link-Lock posteriore
- Giunti di immissione cavi e fori di attacco sul fondo della custodia
- Concepita per applicazioni da interno/esterno
- Facile accesso per l'installazione e gli interventi di riparazione
- Modelli disponibili con unità di riscaldamento, ventilatore e sbrinatori a basso consumo energetico, installate in fabbrica, oppure con unità di riscaldamento e sbrinatori



**EH3512 CUSTODIA CON TETTOIA PARASOLE
ED ATTACCO EM3512**

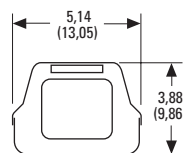
Le custodie per telecamera delle **Serie EH3512/EH3515** sono da interno/esterno, a costo contenuto, realizzate in alluminio estruso pressofuso. La Serie **EH3512** ha una lunghezza del corpo inferiore a 12,75 pollici (32,38 cm) e la Serie **EH3515** ha una lunghezza del corpo inferiore a 15,75 pollici (40,00 cm).

Queste custodie vengono usate con telecamere con focale fissa o obiettivi zoom motorizzati (con o senza auto iris).

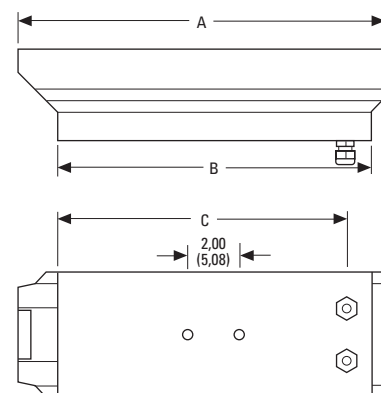
Lo sportello cardinato anteriore facilita l'accesso alla slitta telecamera rimovibile. Due giunti regolabili (PG13.5) sul fondo della custodia facilitano l'installazione dei cavi di alimentazione e video. Il gancio link-lock posteriore può essere usato con un lucchetto di dimensioni adeguate per fissare la custodia.

Le opzioni installate in loco includono unità di riscaldamento/sbrinatori, ventilatore e tettoia parasole. Le custodie possono essere anche ordinate dalla fabbrica con unità di riscaldamento/sbrinatori e ventilatore a basso livello di corrente di 24 V, 120 V o 230 V o con solo sistema di riscaldamento/sbrinatori.

Le Serie **EH3512** e **EH3515** sono ideali per telecamere da piccole a medie dimensioni e possono essere montate sulle unità di brandeggio della Serie PT270/PT280 (da interno) o della Serie PT570/PT680 (da esterno), o su qualsiasi attacco compatibile.



	EH3512	EH3515
A	14,75 (37,47)	17,75 (45,09)
B	12,75 (32,38)	15,75 (40,00)
C	11,25 (28,57)	14,25 (36,20)



NOTA: I VALORI TRA PARENTESI SONO IN CENTIMETRI;
TUTTI GLI ALTRI SONO IN POLLICI.



C4781T / REVISIONE 19-5-08

IP66



Brevetto U.S.A. #307,915

Standard internazionali
Ente organizzazione registrata;
Sistema di qualità ISO 9001



MODELLI

Codice modello	Custodia di base	120 V c.a.	24 V c.a.	230 V c.a.	Unità di riscaldamento	Sbrinatori	Ventilatore	Consumo energetico massimo*
EH3512	•							
EH3512-1		•			•	•	•	25 W
EH3512-2			•		•	•	•	20 W
EH3512-3				•	•	•	•	43 W
EH3512-1HD		•			•	•		25 W
EH3512-2HD			•		•	•		20 W
EH3512-3HD				•	•	•		43 W
EH3515	•							
EH3515-1		•			•	•	•	25 W
EH3515-2			•		•	•	•	20 W
EH3515-3				•	•	•	•	43 W
EH3515-1HD		•			•	•		25 W
EH3515-2HD			•		•	•		20 W
EH3515-3HD				•	•	•		43 W

*Il consumo energetico massimo non include l'assorbimento telecamera.

MECCANICHE

Attacco telecamera

Più fori sulla slitta telecamera regolabile; la slitta può essere invertita per aumentare l'elevazione della telecamera

Dimensioni massime telecamera

Accetta combinazioni di telecamera ed obiettivo* (incluso connettore BNC) fino a 2,87" (La) x 3,00" (A) (7,28 x 7,62 cm) e la seguente lunghezza:

EH3512	10,25" (26,03 cm)
EH3512-1/-2/-3	9,00" (22,86 cm)
EH3512-1HD/-2HD/-3HD	10,00" (25,40 cm)
EH3515	13,5" (33,66 cm)
EH3515-1/-2/-3	12,0" (30,48 cm)
EH3515-1HD/-2HD/-3HD	13,0" (33,02 cm)

Finestrino

Spessore di 0,187 pollici (4,76 mm) – Lexan®

Area finestrino

EH3512/EH3515	2,5" (A) x 2,63" (La) (5,71 x 6,68 cm)
Tutti gli altri modelli	Cerchio con diametro di 2 pollici (5,08 cm)

Immissione cavi

Due giunti di compressione PG13.5 sul fondo; diametro cavo massimo di 0,47 pollici (1,19 cm)

Fori di immissione cavi

Diametro di 0,875 pollici (2,22 cm); accetta raccordi per canaline da 0,5-pollici (1,27 cm) se si rimuove il giunto di compressione

Gancio

Link-lock n. 3, acciaio inossidabile; può essere bloccato con un lucchetto (non in dotazione)

*Si presume che l'obiettivo sia completamente esteso.

GENERALI

Struttura

Alluminio estruso pressofuso

Finitura

Rivestimento in polvere di poliestere grigio

Ambiente

Da interno/esterno da -10° a 120 °F (da -23° a 49 °C)

Peso unità

Modello di base

Tutti gli altri

EH3512

3,49 lb (1,58 kg)

3,85 lb (1,75 kg)

EH3515

4,10 lb (1,86 kg)

4,47 lb (2,03 kg)

Peso con imballo

Modello di base

Tutti gli altri

EH3512

5 lb (2,26 kg)

5 lb (2,26 kg)

EH3515

5 lb (2,36 kg)

6 lb (2,72 kg)

CERTIFICAZIONI/CLASSIFICAZIONI/BREVETTI

- Certificato CE
- UL/cUL
- Conforme alle norme NEMA Tipo 4
- Conforme agli standard IP66
- Brevetto USA 307,915

ACCESSORI OPZIONALI

Kit ventilatore

BK3512-1

Per EH3512/EH3515; ciclo di lavoro continuo, 120 V c.a., 4 W, 10 cfm a 60 Hz

BK3512-2

Per EH3512/EH3515; ciclo di lavoro continuo, 24 V c.c. (rettificato c.a.), 2 W, 19 cfm a 50/60 Hz

BK3512-3

Per EH3512/EH3515; ciclo di lavoro continuo, 230 V c.a., 9 W, 8 cfm a 50 Hz

Unità di riscaldamento-Sbrinatori

HD35-1**

Solo per EH3512; 120 V c.a., 25 W

HD35-2**

Uguale a HD35-1, ad eccezione di 24 V c.a., 20 W

HD35-3**

Uguale a HD35-1, ad eccezione di 230 V c.a., 43 W

HD3515-1**

Solo per EH3515; 120 V c.a., 25 W

HD3515-2**

Uguale a HD3515-1, ad eccezione di 24 V c.a., 20 W

HD3515-3**

Uguale a HD3515-1, ad eccezione di 230 V c.a., 43 W

Tettoia parasole

SS3512

Per custodie della Serie EH3512

SS3515

Per custodie della Serie EH3515

**L'unità di riscaldamento controllata termostaticamente si attiva a 50 °F (10 °C) e si disattiva a 80 °F (27 °C). Lo sbrinatori funziona di continuo.

ATTACCHI CONSIGLIATI

A piedistallo

EM1009U,

Attacco a piedistallo medium duty;

EM1015U

carico massimo di 40 lb (18,14 kg)

MM22

Attacco a piedistallo medium duty, carico massimo di 40 lb (18,14 kg)

A parete

EM1450

Attacco a parete light duty, carico massimo di 20 lb (9,07 kg)

EM2400

Attacco a parete light duty, carico massimo di 20 lb (9,07 kg)

EM3512

Attacco a parete con passante solo per custodie EH3512, EH3512-2 e EH3512-2HD

EM1900U

Attacco a parete medium duty; carico massimo di 40 lb (18,14 kg)

EM22

Attacco a parete medium duty; carico massimo di 40 lb (18,14 kg)

Tubo/asta

EM1109,

Attacchi medium duty per applicazioni con tubi/aste; carico massimo di 40 lb (18,14 kg). Ideali per aste con diametro da 3 pollici (7,62 cm) a 8 pollici (20,32 cm).

EM2000,

EM2200

UNITÀ DI BRANDEGGIO CONSIGLIATE

PT270-24P

Unità di brandeggio light duty, da interno

PT280-24P

Unità di brandeggio light duty, con passaggio precablato

Serie PT570

Unità di brandeggio medium duty, da interno/esterno

Serie PS20

Scanner da interno/esterno medium duty



Sede centrale Pelco, Inc:

3500 Pelco Way, Clovis, California 93612-5699 USA

USA e Canada Tel: (800) 289-9100 • FAX: (800) 289-9150

Clienti internazionali Tel: +1 (559) 292-1981 • FAX: +1 (559) 348-1120

www.pelco.com

Pelco e il logo Pelco sono marchi depositati Pelco, Inc.

Lexan è un marchio depositato General Electric Company.

Le specifiche e la disponibilità dei prodotti sono soggette a modifica senza preavviso.

©Copyright 2008, Pelco, Inc. Tutti i diritti riservati.