

Attacco PM2000/PM2010

ATTACCO A SOFFITTO/PIEDISTALLO, HEAVY DUTY, PER BRANDEGGI E CUSTODIE

Caratteristiche del prodotto

- Attacco a soffitto/piedistallo
- Supporta fino a 125 libbre (56,62 kg)
- Da usare con unità di brandeggio medium duty e heavy duty
- Adattatore opzionale disponibile per l'uso con custodie
- Puntoni di supporto opzionali disponibili per l'uso in applicazioni in ambienti molto ventilati
- Fori passanti per cavi (sommità e fondo)

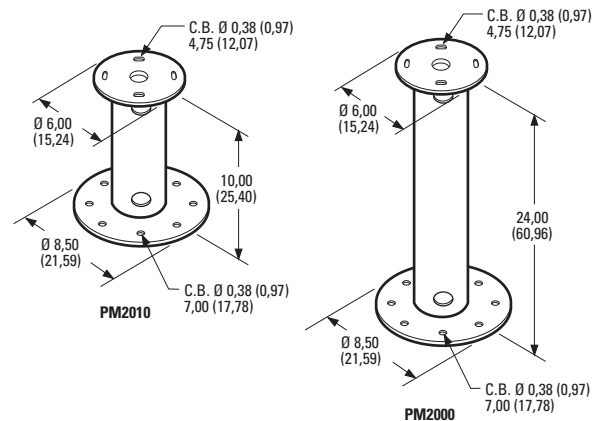
L'attacco su piedistallo **PM2000/PM2010** è universale, concepito per unità di brandeggio medium duty e heavy duty, inclusi i sistemi di posizionamento integrati Legacy® e Esprit®. Le Serie **PM2000/PM2010** sono compatibili anche con gli scanner Serie PS20. Realizzati in alluminio, questi attacchi sostengono in modo sicuro fino a 125 libbre (56,62 kg). Adattatori opzionali sono disponibili per varie applicazioni con brandeggi e custodie.

L'altezza del **PM2000** è 24 pollici (60,96 cm), mentre l'altezza del **PM2010** è 10 pollici (25,40 cm). L'uso di due o più puntoni ST1 aumenta notevolmente la stabilità orizzontale in installazioni in ambienti altamente ventilati.

Le unità **PM2000/PM2010** possono essere adattate per l'uso con custodie, se usate con la testina regolabile AH1000 o AH2000. Le unità AH1000 e AH2000 consentono il posizionamento a 360 gradi della custodia; l'unità AH1000 viene usata con le custodie Serie EH3512/EH4700, mentre l'unità AH2000 viene usata con le custodie Serie EH5700, EH8106 e EHx*E.

In alcune applicazioni, le unità AH1000 o AH2000 possono essere usate sole.

Durante il montaggio di un sistema di posizionamento integrato Legacy sulle Serie **PM2000** o **PM2010**, occorre usare l'adattatore PA2000. Se si fa uso del sistema di posizionamento integrato Esprit con piastra per adattatore a piedistallo EPP fornito dalla fabbrica, non occorre alcun adattatore.



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



C255IT/REVISIONE 31-7-08



Standard internazionali
Ente organizzazione registrata;
Sistema di qualità ISO 9001



SPECIFICHE TECNICHE

MODELLI

PM2000	Attacco a soffitto/piedistallo, altezza di 24 pollici (60,96 cm).
PM2010	Attacco a soffitto/piedistallo, altezza di 10 pollici (25,40 cm).

PRODOTTI CORRELATI

AH1000	Testina brandeggio regolabile manualmente per l'uso con custodie Serie EH3512/EH4700 sugli attacchi PM2000/PM2010.
AH2000	Testina unità di brandeggio regolabile manualmente per l'uso con custodie Serie EH5700, EH8106 e EHX*E sugli attacchi PM2000/PM2010.
PA2000	Adattatore per attacco, richiesto per l'uso con i sistemi di posizionamenti integrato Legacy®.
ST1	Puntone di supporto; da usare con PM2000 in applicazioni in ambienti molto ventilati.

MECCANICHE

Regolazione orizzontale	360° (solo modelli AH1000 e AH2000)
Regolazione dell'inclinazione	±90° (solo modelli AH1000 e AH2000)
Metodo di montaggio	Fissare ad una superficie sicura con fissaggi di dimensioni adeguate (non in dotazione)

GENERALI

Struttura	Alluminio
Finitura	Rivestimento in polvere di poliestere grigio
Carico massimo PM2000/PM2010	125 libbre (56,62 kg)
Peso unità	
AH1000	0,88 libbre (0,40 kg)
AH2000	2,92 libbre (1,32 kg)
PA2000	0,63 libbre (0,28 kg)
PM2000	4,19 libbre (1,90 kg)
PM2010	2,88 libbre (1,31 kg)
ST1	1,34 libbre (0,61 kg)
Peso (con imballo)	
AH1000	2 libbre (0,9 kg)
AH2000	4 libbre (1,81 kg)
PA2000	1 libbre (0,45 kg)
PM2000	6 libbre (2,71 kg)
PM2010	5 libbre (2,27 kg)
ST1	3 libbre (1,35 kg)

CERTIFICAZIONI

- Certificato UL



AH1000



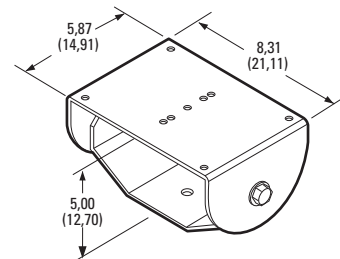
AH2000



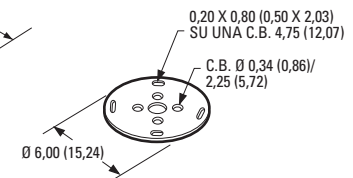
PA2000



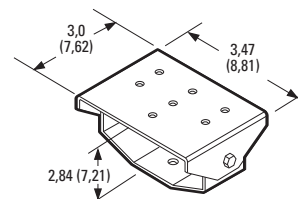
ST1



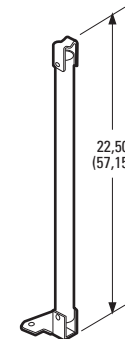
AH2000



PA2000



AH1000



ST1

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



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, il logo Pelco, Esprit e Legacy sono marchi depositati Pelco, Inc. Le specifiche e la disponibilità dei prodotti sono soggette a modifica senza preavviso. ©Copyright 2008, Pelco, Inc. Tutti i diritti riservati.