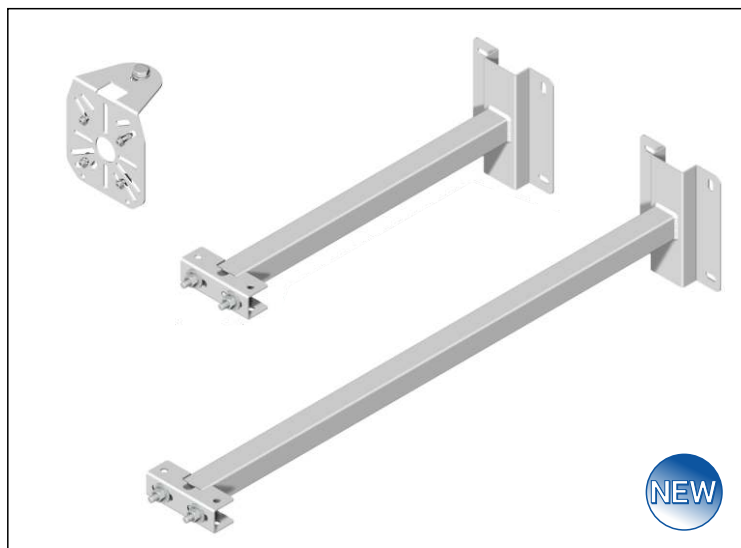
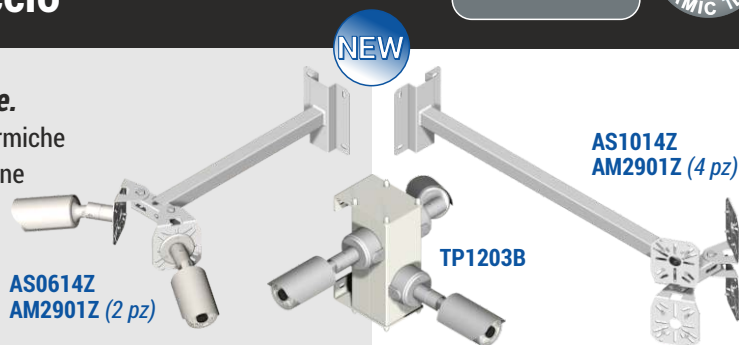


La soluzione efficace e professionale per tutti i fissaggi a parete.

- supporti in alluminio adatti anche a telecamere di grandi dimensioni e termiche
- gamma sbracci da 0.6 a 1.0 mt multi telecamera a ridottissima oscillazione
- soluzioni ad angolo parete anche con scatola connessioni integrata
- ampia possibilità di configurazione tra telecamere e altri apparati
- supporti e sbracci in alluminio dotati di ampio spazio interno
- massima praticità d'installazione e manutenzione



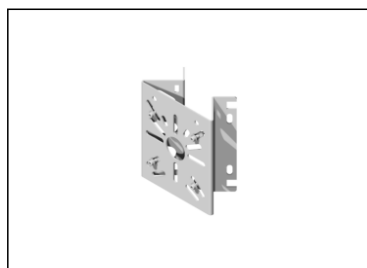
supporti multifunzione da parete a sbraccio in acciaio zincato / zincato e verniciato BIANCO RAL 9003 opaco

AS0614Z sbraccio 0.6 mt zincato
AS0614B sbraccio 0.6 mt zincato e verniciato BIANCO

AS1014Z sbraccio 1.0 mt zincato
AS1014B sbraccio 1.0 mt zincato e verniciato BIANCO

AM2901Z supporto telecamera orientabile 125 x 140 mm zincato
AV2901B supporto telecamera orientabile 125 x 140 mm zincato e verniciato BIANCO

uno sbraccio supporta fino a 4 supporti telecamera orientabili in modo indipendente tra loro



supporti ad angolo parete con flangia frontale 120 x 140 mm

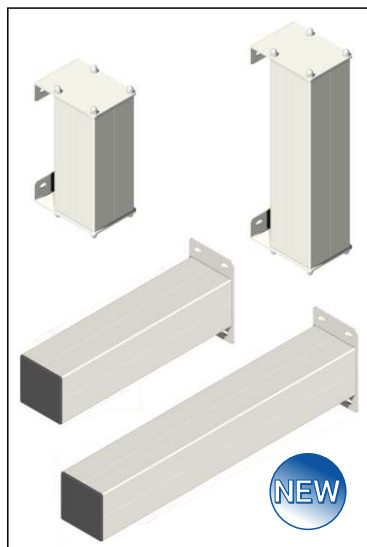
AV2955B zincato e vern. BIANCO
AV2955Z ZINCATO

include viti INOX per il fissaggio degli apparati



supporti 125 x 140 mm angolo parete con box connessioni e pressacavo scomponibile

CB5012B - CB5012Z box IP65
dim. 130 x 55 x 60 mm
CB5016B - CB5016Z box IP65
dim. 130 x 90 x 60 mm



supporto telecamera da parete in alluminio 120 x 175 mm bianco RAL 9010 opaco

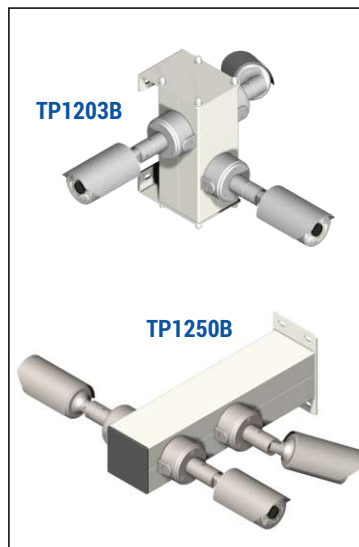
TP1203B altezza 300 mm
TP1205B altezza 500 mm

distanza parete / supporto : 55 mm

supporto a sbraccio in alluminio BIANCO con tappo frontale in ABS nero resistente ai raggi UV

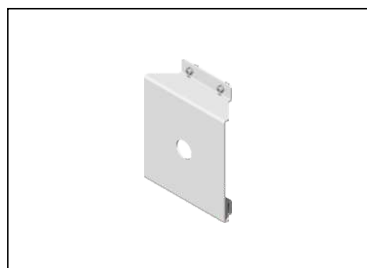
TP1250B 120 x 120 x 500 mm
TP1275B 120 x 120 x 750 mm

piastra a parete : 130 x 210 x 4 mm



Supporti a parete serie TP in alluminio verniciato BIANCO RAL 9010 opaco

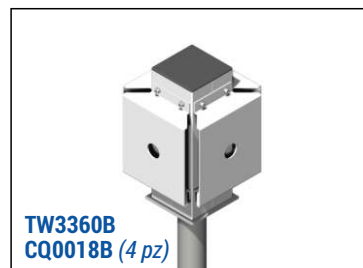
Permettono di raggruppare diverse telecamere con un ottimo risultato esteriore, tutti i modelli consentono l'installazione in prossimità degli spigoli delle pareti, agevolando la cosiddetta inquadatura "dietro l'angolo". Molto pratica la funzione di occultamento dei cavi grazie all'ampio spazio interno dei supporti.



CQ0018B flangia di espansione per telecamere di grandi dimensioni 180 x 200 mm in alluminio BIANCO completa di viti INOX da utilizzare con interassi orizzontali superiori a 85 mm (con viti M5) installazione fino a 4 complanari

Flange di espansione

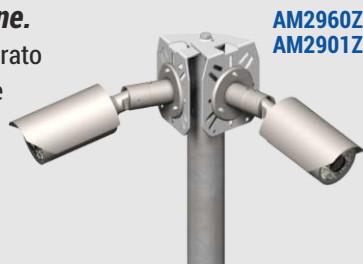
Possono essere installate alla medesima altezza in quanto progettate per non interferire reciprocamente, passaggio cavi centrale diam. 35 mm.



TW3360B
CQ0018B (4 pz)

Soluzioni pratiche e innovative per ogni esigenza di installazione.

- gamma completa di supporti per telecamera a testa palo rotondo o quadrato
- torrette a testa palo idonee a telecamere di grandi dimensioni e termiche
- supporti a torretta dotati di ampio spazio interno per accessori e cavi
- ampia possibilità di configurazione tra telecamere e altri apparati
- distanziali per sensori e barriere a parete con altezze da 200 a 3000 mm



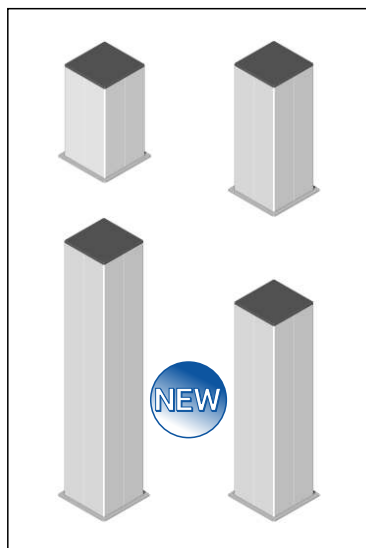
AM2960Z
AM2901Z



TW7560B



TW3360B



torrette da testa palo d. 60 mm in alluminio 120 x 120 mm bianco RAL 9010 opaco piastra, ganasce e viti INOX tappo in ABS nero resistente ai raggi UV

TW2360B altezza 230 mm
TW3360B altezza 330 mm
TW5060B altezza 500 mm
TW7560B altezza 750 mm

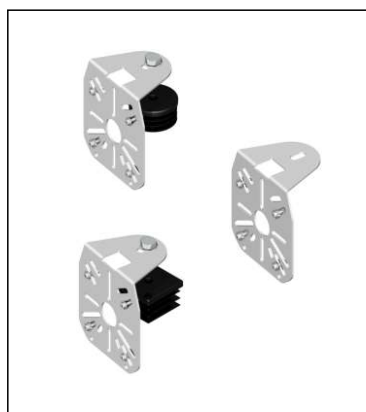
compatibili con le flange di espansione CQ0018B per telecamere di grandi dimensioni

Torrette a testa palo serie TW in alluminio BIANCO RAL 9010 opaco

Supportano fino a 4 telecamere ad altezza complanare e altri apparati inerenti, l'ampio volume interno permette l'agevole distribuzione dei cavi di alimentazione fino all'ingresso predisposto sul fondo delle junction box. Fissaggio a ganasce idoneo anche ai pali in vetroresina (spessore min. 4 mm). **Massima praticità e sicurezza, risultato estetico eccellente grazie alle linee pulite e minimali.**

Supporti telecamera orientabili da testa palo

La soluzione più economica per l'installazione di telecamere a testa palo, adatta a tutti i pali rotondi e quadrati con spessore delle pareti fino a 2.5 mm.



supporti 125 x 140 mm 1 ÷ 3 telecamere per testa palo, interasse basi rotonde 45 ÷ 132 mm

AM2945B - AM2945Z palo rotondo d. 45 mm
AM2950B - AM2950Z palo rotondo d. 50 mm
AM2960B - AM2960Z palo rotondo d. 60 mm
AM2980B - AM2980Z palo rotondo d. 80 mm

AM2905B - AM2905Z palo quadro 50 x 50 mm
AM2906B - AM2906Z palo quadro 60 x 60 mm
AM2908B - AM2908Z palo quadro 80 x 80 mm

AV2901B - AM2901Z supp. telecamera supplementare
fino a 3 telecamere disposte a 120° tra loro

Distanziali da parete per sensori e barriere

Ideati per il superamento di ostacoli tipici come scarichi pluviali, canne fumarie e altri ingombri spesso presenti lungo le pareti da proteggere. L'orientamento assiale dei supporti e l'opportunità di installazione ad angolo parete permettono di espandere le possibilità di impiego dei sistemi a barriera e dei sensori volumetrici oltre il limite consentito dalle regolazioni di serie, con un notevole vantaggio in termini di velocità e praticità nella installazione. L'ampia gamma di altezze e regolazioni permettono di disporre sempre del supporto adeguato.



distanziale 125 ÷ 150 mm corpo in alluminio 80 x 80 mm zanche in acciaio zinc. sp. 3 mm

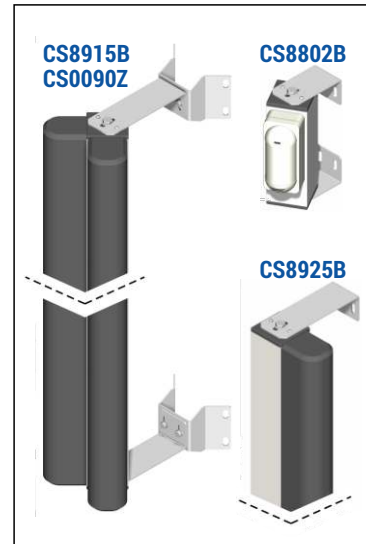
CS8802B h. 200 mm
CS8803B h. 300 mm
CS8805B h. 500 mm
CS8807B h. 700 mm
CS8810B h. 1000 mm
CS8815B h. 1500 mm
CS8820B h. 2000 mm
CS8825B h. 2500 mm
CS8830B h. 3000 mm

CS0090Z coppia supporti ad angolo parete con viti INOX
distanza pareti / lato interno distanziale : 165 mm

distanziale 205 ÷ 230 mm corpo in alluminio 80 x 80 mm zanche in acciaio zinc. sp. 4 mm

CS8902B h. 200 mm
CS8903B h. 300 mm
CS8905B h. 500 mm
CS8907B h. 700 mm
CS8910B h. 1000 mm
CS8915B h. 1500 mm
CS8920B h. 2000 mm
CS8925B h. 2500 mm
CS8930B h. 3000 mm

CS0104X set 10 viti autoperforanti INOX 4,2 x 16 mm per fissaggio apparati



CS8915B
CS0090Z

CS8802B

CS8925B