

Kimex

PRO Modular

La gamma PRO Modular offre un design unico, disponibile in una varietà di configurazioni - autoportante, mobile o fissa - ideale per qualsiasi installazione di segnaletica digitale o video wall.



Diverse misure per soddisfare le vostre esigenze

Scegli nella vasta gamma di componenti Pro Modular

031-1019 Attacco per colonna di sostegno a soffitto

Sistema di fissaggio per una facile installazione



031-1020 Connettore per il montaggio di colonne a soffitto

Unisce le guide di montaggio alle colonne a soffitto



031-1010 Connettore per binario di montaggio e colonna a pavimento

Unisce le guide di montaggio alle colonne del pavimento

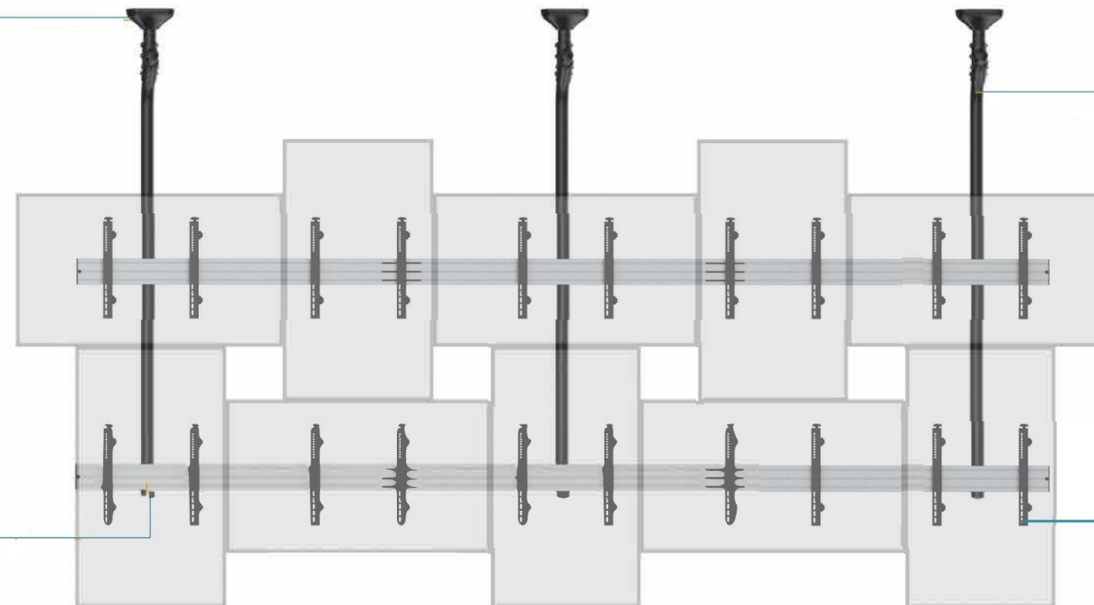


Kit di estensione

Per configurazione in serie (inclusa nella guida di montaggio)



Supporti a soffitto



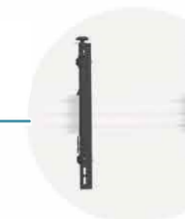
031-1015/1016 Colonna a soffitto bilanciata

Garantisce un perfetto allineamento verticale degli schermi

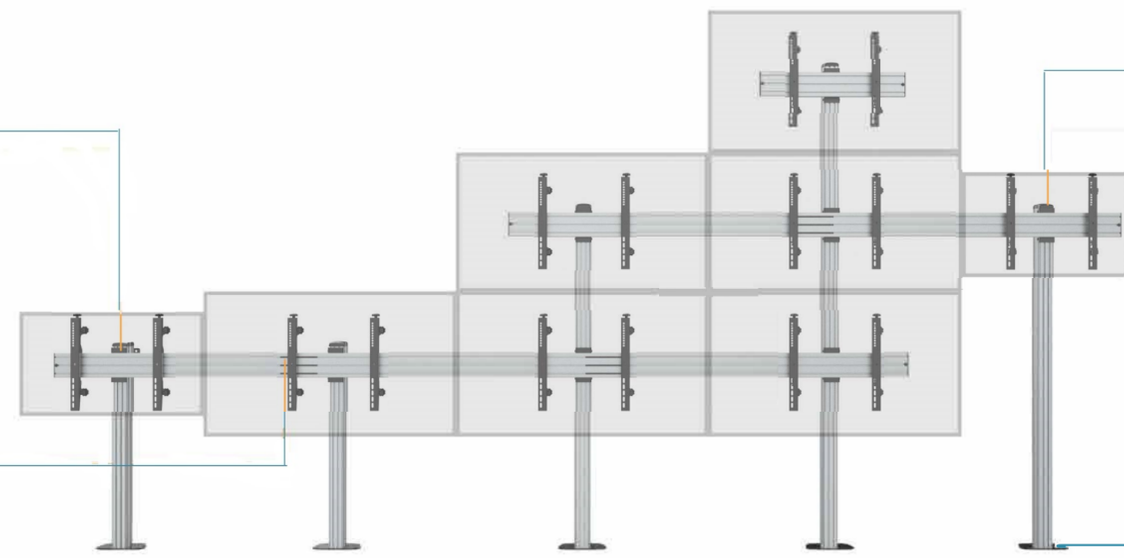


031-1011/1012 Barre di fissa VESA

Facile microregolazione dello schermo senza attrezzi



Supporti da pavimento



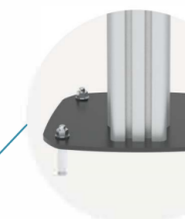
Kit di montaggio a parete

Elemento di sicurezza (anche nella base a pavimento da avvitare)

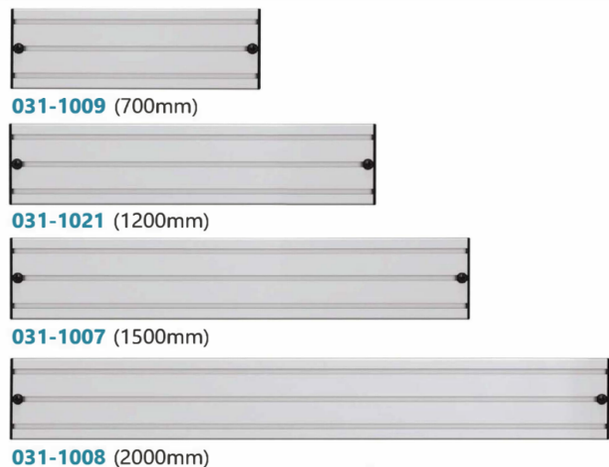


031-1003 Base a pavimento da avvitare

Per installazione permanente a pavimento



Guide di montaggio



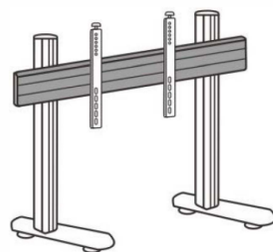
031-1009 (700mm)

031-1021 (1200mm)

031-1007 (1500mm)

031-1008 (2000mm)

- Componente principale di qualsiasi installazione modulare. Può essere montato a parete, colonne a soffitto o colonne a pavimento con diversi connettori (disponibili separatamente).
- Disponibile in 4 lunghezze e può essere tagliato se necessario.
- È possibile assemblare più binari utilizzando i kit di estensione (inclusi) per una configurazione più lunga.
- Realizzato in alluminio, leggero e resistente.



Passa-cavi
Facilmente agganciabile alle guide



Kit di estensione
Per infinite estensioni del binario

Colonne da pavimento



031-1005
(1800mm)

031-1006
(2400mm)

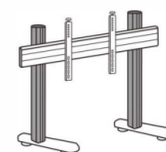


Copricàvo
Per una finitura pulita e ordinata



Recesso posteriore
Per montare una presa aggiuntiva
(19" IU)

- Componente principale di installazioni modulari autoportanti. Compatibile con una varietà di basi (disponibili separatamente), inclusi piedini di livellamento, basi e rotelle.
- Disponibile in 2 altezze e può essere tagliato se necessario.
- Realizzato in alluminio, leggero e resistente.



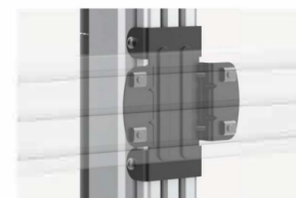
Connettore per colonna da binario a pavimento



Costruzione in acciaio rinforzato

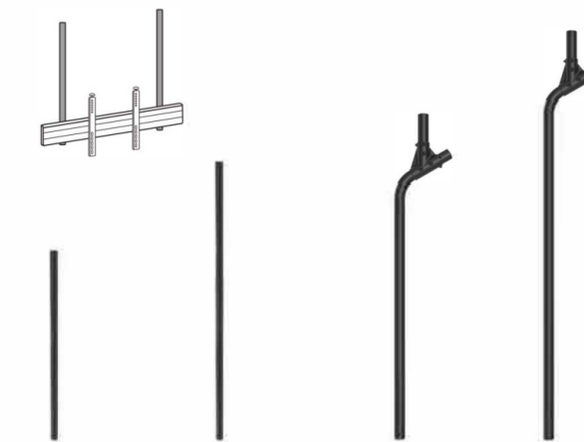
Garantisce un uso intensivo
Elevata capacità di carico

031-1010



- Progettato per unire le guide di montaggio alle colonne utilizzando i dadi e le viti scorrevoli in dotazione che consentono di posizionare le guide in qualsiasi punto dell'altezza della colonna.

Colonne a soffitto

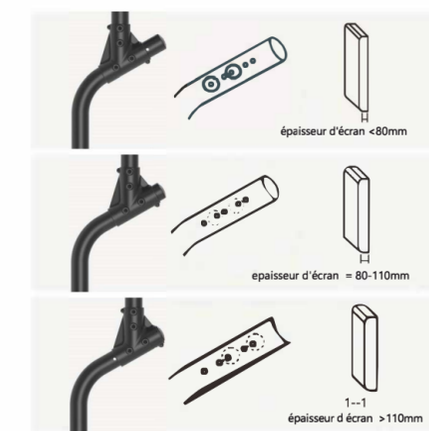


031-1017
(1000mm)

031-1018
(1500mm)

031-1015
(1750mm)

031-1016
(2250mm)



Colonna a soffitto bilanciata
Garantisce un perfetto allineamento verticale degli schermi indipendentemente dal loro spessore.

Connettore per binario a colonna a soffitto



Guarnizione antigraffio interno

Evita che le colonne si graffino durante l'installazione

031-1020



- Progettato per unire le guide di montaggio alle colonne del soffitto.

Barre VESA inclinabile, blocco di sicurezza senza utensili



031-1013
Step di inclinazione 0°/5°/10°/15°/20°
Dim. schermi 40°-70°
Max. VESA Verticale 400mm



Barre VESA fissaggio portrait e landscape



031-1012
Orientamento paesaggio o portrait
Taille de l'écran 65"-120"
Max. VESA Verticale 800mm



Barre VESA di fissaggio, micro-aggiustamenti senza utensili



031-1011
Allineamento di fissaggio
Dimensioni schermo 40°-70°
Max. VESA Verticale 400mm



Bases



031-1001
Piedini

- piedini regolabili si adattano alla maggior parte delle superfici irregolari.
- Creare una soluzione mobile con rotelle bloccabili aggiuntive (031-1004)



031-1004
Rotelle

- Avvitare direttamente nello 031-1001 per creare una soluzione mobile.
- Le ruote silenziose in poliuretano proteggono la superficie del pavimento.
- Include un pedale del freno facile da usare.
- Vengono fornite 2 ruote per confezione.



031-1003
Base a pavimento da avvitare

- La struttura in acciaio per impieghi gravosi offre stabilità.
- L'ingombro ridotto è ideale per applicazioni in cui lo spazio è limitato.
- Il kit di montaggio a parete incluso offre una sicurezza ottimale.



031-1002
Base da pavimento

- La struttura in acciaio per impieghi gravosi fornisce stabilità.
- Molto basso al suolo per evitare il ribaltamento.
- Fornito con 4 piedini di livellamento per adattarsi alla maggior parte delle superfici anche irregolari.



031-1019
Connettore da parete per colonna a soffitto

- Ideale per installazione a soffitto.
- Robusta struttura in acciaio garantisce una maggiore capacità di carico.
- Fessure a forma di buco della serratura per il montaggio "appeso".
- Le coperture decorative in plastica forniscono un aspetto pulito e nitido.



031-1014
Connettore per binario di montaggio a parete

- Ideale per installazione a parete.
- La migliore struttura in acciaio garantisce una maggiore capacità di carico.
- Una profondità ottimale consente di inclinare liberamente lo schermo grazie alle barre VESA inclinabili.