

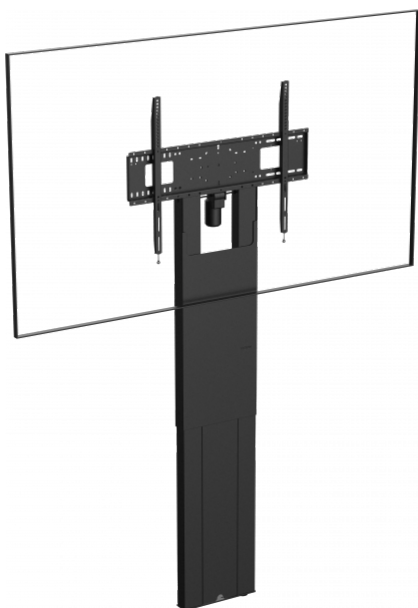
## Robust gulvstander

Fastgøres til væggen, overfører belastningen til gulvet

Til fladskærme op til 100"

800 mm højdejustering, motoriseret

Betjenes med kablet fjernbetjening eller RS-232



Stoler du på væggen nok til at sikre en tung interaktiv fladskærm? Med Vision's F50 gulvstander kan du sige farvel til disse bekymringer. Denne gulvstander sikrer, at vægten overføres til jorden, hvilket gør installationsprocessen lettere og sikrere.

F50 har motoriseret højdejustering, hvilket giver dig mulighed for ubesværet at hæve fladskærmen med et tryk på en knap. Dette betyder, at selv fjerne tilskuere kan nyde en klar udsigt til præsentationen over hovederne på mængden. Eller du kan sænke den, så unge børn kan interagere med den interaktive skærm behageligt i en læringsmiljø. F50-standen bringer bekvemmelighed og tilpasningsevne til dine præsentationer og uddannelsesmiljøer.

### SWL 95 kg

F50 anvender komponenter af kraftig tykkelse til at understøtte skærmens vægt, og den benytter et lineært drivsystem med to drivakslar til at generere vertikal bevægelse.

### Kablet kontrol eller RS-232

En kablet fjernbetjening tilbyder op- og nedfunktioner. Derudover har du muligheden for at bruge et RS-232 kontrolsystem, der giver dig mulighed for at tilføje forudindstillede positioner samt øvre og nedre grænser.

### Meget justerbare vægbeslag

Justerbare fødder gør nivelleringsjusteringen enkel. Eller fjern fødderne og fastgør søjlen til gulvet.

### Fødder eller fastgjort

Justerbare fødder gør nivelleringsjusteringen enkel. Eller fjern fødderne og fastgør søjlen til gulvet.

### Skjul rod

Forsiden kan fjernes, hvilket letter kabelruting. Og du kan skjule kildedele eller strømdistributionspaneler inde i søjlen.

### VESA 800 x 600

Denne stander inkluderer Visions kraftige 800x600 vægmontering, som passer til de fleste store fladskærme fra 47-100", afhængig af VESA-mønster og vægtbegrænsning. Visions andre kraftige vægmonteringer (VFM-W4X4, VFM-W6X4 eller VFM-W10X6) passer også til F50-standen.

Og selv til mindre skærme kan Visions mindre VESA 200x200 (VFM-W2X2TV2) eller 100x100 (VFM-W1X1TV2) monteringer fastgøres til F50.

### 800 mm motoriseret højdejustering

Motoriseret højdejustering gør det nemt at ændre skærmens højde for at imødekomme forskellige publikumspræferencer og behov.

### Forøget sikkerhed

En sikkerhedssensor stopper motoren, når skærmen sænkes ned på et forhindringspunkt.

### Kompatibel med Surface Hub

Afstandsholdere medfølger til brug med 85" Microsoft Surface Hub.

## Valgfrit VC-hylde

En valgfri hylde fastgøres i midten over eller under displayet. Ethvert kamera, inklusive Logitech Rally eller Meetup, kan fastgøres til hylden. *Varenummer: VFM-WVC/2 [SAP: 8271288]*

## SPECIFIKATIONER

### PRODUKTMÅL

Se CAD (computerassisteret tegning)

### STØRRELSE MED EMBALLAGE

1112 x 422 x 198 mm

### PRODUKTVÆGT

37,5 kg

### VÆGT MED EMBALLAGE

38,5 kg

### SIKKER ARBEJDSBELASTNING

95 kg

### KONSTRUKTIONSMATERIALE

Stål

### FARVE

Pulverlakeret matsort

### VESA-STØRRELSER

800 x 600 mm 800 x 500 mm 800 x 400 mm 600 x 600 mm 600 x 500 mm 600 x 400 mm 500 x 500 mm 500 x 400 mm 400 x 600 mm 400 x 400 mm 400 x 300 mm 400 x 200 mm 300 x 400 mm 300 x 300 mm Via tilføjelse af yderligere beslag: 200 x 200 (VFM-W2X2TV2) 100 x 100 (VFM-W1X1TV2)

### MOTORTYPE

Lineær

### BEVÆGELSESHASTIGHED

16 mm / 0,6" pr. sekund

### HØJDEJUSTERINGSOMRÅDE

800 mm / 31,5"

### MEDFØLGENDE TILBEHØR

1 x 8-talsformet EU-strømkabel C7 2,5 m (8 ft) langt 1 x 8-talsformet UK-strømkabel C7 2,5 m (8 ft) langt 1 x 8-talsformet AU-strømkabel C7 2,5 m (8 ft) langt 1 x 8-talsformet US-strømkabel C7 2,5 m (8 ft) langt 1 x fjernbetjening med kabel på 1,5 m (5 ft) 2 x vægbeslag 4 x 16 mm M5-skruer 4 x 16 mm M6-skruer 4 x 25 mm M6-skruer 4 x 30 mm M8-skruer 4 x 50 mm M8-skruer 4 x 13 mm tykke nylonafstandsstykker 4 x 20 mm tykke nylonafstandsstykker

### STRØMFORSYNING

110-230 V Integreret strømforsyning

### GARANTI

Livslang returret til forhandler

### OVERHOLDELSER

RoHS, WEEE, FCC, CE/EMC, CE/LVD, RCM/DOC, RCM/POC Overholder ADA-bestemmelserne (de amerikanske bestemmelser om tilgængelighed for handicappede)

### STRØMFORBRUG

70 w