

Robust gulvstander

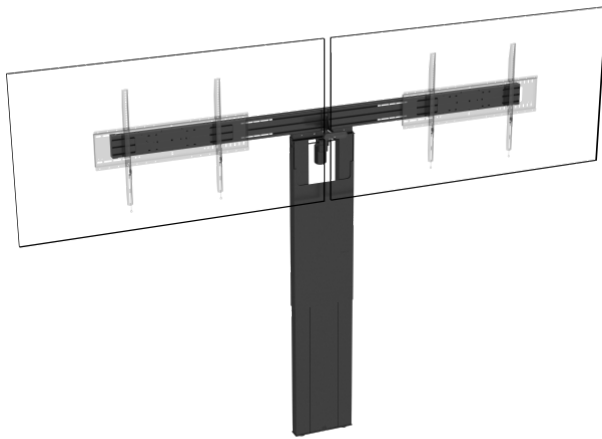
Fastgøres til væggen, overfører belastning til gulvet

Understøtter to skærme op til 95 kg i alt

Centralt kamerahylde inkluderet

800 mm højdejustering, motoriseret

Styres af en ledningscontroller eller RS-232



Har brug for at installere et Microsoft Teams- eller Zoom-rum? Vision's VFM-F50 Dual gulvstand gør det nemt at installere to skærme på én montering. Dette kit indeholder F50 med vægmontering og en dobbelt skærmadapter skinne samt en anden vægmontering.

F50 har motoriseret højdejustering, så med ét tryk på knappen kan du hæve det højt til større rum eller sænke det for at justere med højden af et mødebord.

Komponenter inkluderet:

SWL 95 kg

F50 bruger komponenter med kraftig kaliber til at understøtte vægten. Vægten af alle skærme tilsammen må ikke overstige dette.

Tre kasser

Dette kit indeholder 1 x VFM-F50 gulvstander, 1 x VFM-F50_DL skinner tilbehør og 1 x VFM-W8X6 vægmontering. Hvis du har brug for en anden kombination, kan du bestille hver del separat.

Ledet kontrol eller RS-232

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

Højt justerbare vægbeslag

To beslag fastgør den nedre del af F50 til væggen. Disse beslag giver dig mulighed for at sikre søjlen enten næsten bagerst mod væggen eller stikkende ud fra væggen for at tillade kabelkanaler at passere bagved.

Fødder eller faste

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

Skjul rod

Store kabelføringshuller giver nem og hurtig trækning af kabler. Frontdækslet kan fjernes, så slutbrugeren har nem adgang til alt det nødvendige. Der er også masser af plads til at skjule kabler, medieafspillere, mini-pc'er og stikdåser inde i søjlen.

800 mm Motoriseret Højdejustering

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

Øget sikkerhed

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

Kamerahylde

Placering af kameraet i midten af de to skærme forstærker indtrykket af naturlig øjenkontakt for fjernede deltagere. Standeren F50 tilbyder fleksibilitet til at fastgøre en centerhylde ovenover, nedenunder eller mellem de to skærme. Hvis du bruger et mindre kamera som Logitech Brio, kan platformdelen af hyllemonteringen udelades.

2 x Skærme

Understøtter to skærme fra 55" til 86". Hver skærm kan veje op til 45 kg. Aluminiumsskinnen leveres i tre dele og tillader justering af skærmene sideværts.

Landskab eller portræt

Visions VESA-monteringer understøtter både portræt- og landskabsorientering.

SPECIFIKATIONER

VFM-F50/DL Motoriseret Dobbelt Fladskærm Gulvstativ

PRODUKTMÅL

Se CAD (computerassisteret tegning)

SIKKER ARBEJDSBELASTNING

95 kg (47 kg pr. skærm)

KONSTRUKTIONSMATERIALE

Stål, Aluminium

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

MOTORTYPE

Lineær

BEVÆGELSESHASTIGHED

16 mm pr. sekund

HØJDEJUSTERINGSOMRÅDE

800 mm

MEDFØLGENDE TILBEHØR

1 x EU Figure-8 C7 Strømkabel 2,5 m (8 ft) lang 1 x UK Figure-8 C7 Strømkabel 2,5 m (8 ft) lang 1 x AU Figure-8 C7 Strømkabel 2,5 m (8 ft) lang 1 x Fjernbetjening med kabel 1,5 m (5 ft) lang 2 x Vægbeslag 8 x M5 16 mm skrue 8 x M6 16 mm skrue 8 x M6 25 mm skrue 8 x M8 30 mm skrue 8 x M8 50 mm skrue 8 x 15 mm tykke nylonafstandsstykker (til 2S 85" Microsoft Surface Hub) 8 x 20 mm tykke nylonafstandsstykker (til 2S 85" Microsoft Surface Hub) 1 x Kamerahylde 2 x Endekapper til ekstrusion 12 x T-Slot M6 bolte med T-Slot møtrikker

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)

