

Supporto da pavimento portatile stile lavagna a fogli mobili

Per Microsoft Hub 2

Fissa lo schermo in orizzontale o in verticale

Sistema di gestione dei cavi all'interno delle gambe

Ampie ruote da 4" (100 mm)

Inclinazione regolabile da 7° a posizione verticale



Il supporto da pavimento VFM-F10 Vision presenta un design intelligente concepito per offrire stabilità e comodità d'uso. Le ampie ruote consentono di spostarlo facilmente, mentre la sua geometria riduce al minimo il rischio di inciampare. In questo modo si può interagire con il display con la massima naturalezza, potendo contare allo stesso tempo sul rispetto delle rigorose normative sulla stabilità UL1678.

La struttura snella si addice *perfettamente* all'Hub 2 Microsoft.

### Conforme UL1678

Per ottenere questa certificazione, sul supporto viene installato uno schermo e le ruote vengono bloccate. La superficie di appoggio viene quindi inclinata di 10° in tutte le direzioni e il supporto deve rimanere stabile senza ribaltarsi. Questo test limita il carico di sicurezza a 45 kg (99 lb).

### Staffa circolare 350 x 350

La staffa circolare corrisponde perfettamente alla "protuberanza" rotonda presente sul retro dell'Hub 2.

### Orientamento orizzontale o verticale

L'Hub 2 può essere fissato al supporto in orientamento orizzontale o verticale.

### Adatto a utenti seduti

Per gli utenti seduti, è possibile inclinare in avanti l'Hub fino a posizionarlo verticalmente, per ridurre i riflessi e assicurare che la videocamera della conferenza sia rivolta verso di loro. Per gli utenti in piedi lo schermo è posizionato a un angolo di 7°.

### Ruote da 4"

Le ruote di qualità medica da 4" (100 mm) scorrono senza difficoltà su qualunque irregolarità del pavimento, rendendo il carrello facile da trasportare anche su moquette molto spessa. L'ampio raggio delle ruote riduce le vibrazioni a carico delle costose apparecchiature AV. Tutte le ruote sono dotate di un sistema di bloccaggio.

### Gestione dei cavi

I cavi possono essere nascosti nella parte inferiore delle gambe posteriori. L'eccellente sistema di gestione cavi riduce il rischio che le ruote vi passino sopra durante la sistemazione del supporto.

### Passaggio privo di problemi attraverso le porte

Lo spessore ridotto di soli 652 mm (25,7") consente il passaggio agevole del supporto attraverso porte di dimensioni standard.

### Mensola ribaltabile

La mensola sul retro, con la sua larghezza di 460 mm (18,1"), può ospitare un laptop e un mouse. Se inutilizzata, può essere nascosta ribaltandola verso l'alto oppure semplicemente rimossa.

### Disposizione affiancata

Nell'orientamento verticale, la larghezza delle gambe non supera quella dello schermo ed è pertanto possibile affiancare più schermi.

### Staffa batteria APC

Sotto la mensola, in posizione nascosta, la staffa sostiene la batteria APC Microsoft dell'Hub 2S. Nota: con il codice articolo VFM-F10/HBKIT è necessario ordinarla separatamente. Da luglio 2021 sarà inclusa con il nuovo codice articolo VFM-F10/HB.

### Ganci per cavi

Due ampi ganci sul retro del supporto consentono di tenere in ordine i cavi fuori dal campo visivo. Sono particolarmente utili per appendere i cavi di prolunga per l'alimentazione durante gli spostamenti.

## SPECIFICHE

### DIMENSIONI DEL PRODOTTO

Vedere disegno

### DIMENSIONI CON IMBALLO

VFM-F10/WH: 1400 x 700 x 90 mm / 55,1" x 27,6" x 3,5" (lunghezza x larghezza x altezza) VFM-F10HALO: 655 x 590 x 110 mm / 25,8" x 23,2" x 4,3" (lunghezza x larghezza x altezza)

### PESO DEL PRODOTTO

VFM-F10/WH: 22,9 kg (50,5 lb) VFM-F10HALO: 5,0 kg (11,0 lb)

### PESO CON IMBALLO

VFM-F10/WH: 26,4 kg (58,2 lb) VFM-F10HALO: 6,0 kg (13,2 lb)

### CARICO DI SICUREZZA

45 kg (99 lb)

### CARICO DI SICUREZZA MENSOLA

5 kg (11 lb)

### MATERIALE DI COSTRUZIONE

Acciaio

### COLORE

Bianco

### GARANZIA

Garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

### CONFORMITÀ

RoHS, REACH UL1678 Certificazione non detenuta ma conforme a ISO 22881:2004 BS EN 12527:1999 BS EN 12531:1999

### A PARTIRE DA LUGLIO 2021 TUTTE LE PARTI, INCLUSA LA STAFFA PER LA BATTERIA, SARANNO FORNITE IN UN'UNICA CONFEZIONE

VFM-F10/HB [SAP UE: 6369806 / SAP US: da definire]

