

Dubbelscharnierende bureaubegel voor flatscreens tot 34"

Kabelbeheer en instelbare dempers

Aluminiumconstructie, wit



Het assortiment beugels voor flatscreens voor bureaus van **Vision wordt gekenmerkt door** robuustheid en flexibiliteit. De VFM-DA (bureau-arm) is geschikt voor de meeste computermonitoren; elk plat lcd- of ledscherm dat aan de achterzijde voorzien is van montagegaten met een tussenafstand van 100 x 100 mm.

### Eersteklas constructie

Aluminium armen van luchtvaartkwaliteit zijn afgewerkt met een stijlvol antirasoppervlak.

### Vleugelschroeven

De monitor wordt met behulp van vleugelschroeven bevestigd voor een snellere installatie van deze beugel.

### Snelle ontgrendeling

De VESA-plaat wordt aan de achterzijde van de monitor bevestigd en klikt vervolgens in positie op de arm, voor een snelle, eenvoudige montage.

### Veilig draagvermogen 12 kg

De VFM-DA kan monitoren met een gewicht van maximaal 12 kg (26,5 lb) dragen.

### Tot 34"

Geschikt voor schermen van 10" tot 34". Als een grotere monitor de juiste montagepunten heeft en minder dan het veilige draagvermogen weegt, is het veilig om deze beugel te gebruiken.

### Afstelbare dempers

Doordat de dempers vaster of losser kunnen worden ingesteld, is de wandarm geschikt voor verschillende lasten en blijft de monitor op zijn plek zodra deze wordt losgelaten.

### Kabelbeheer

Met de kabelklemmen verdwijnen kabels uit het zicht.

### Klem of doorvoeropening

De VFM-DAD kan worden vastgeklemd of met de meegeleverde montageadapter aan de tafel worden vastgeschroefd (hiervoor moet een gat in de tafel worden geboord).

### Klem met snelle ontgrendeling

De klem heeft een snel ontgrendelingsmechanisme waardoor deze in een mum van tijd kan worden aangepast aan verschillende tafelbladdiktes tot minimaal 14 mm (0,44").

### Draaibaar naar staand of liggend

Door de vrijwel onbeperkte kantel- en zwenkfunctie en flexibele hoogteverstelling kan de monitor in elke gewenste positie worden opgesteld.

### Maximale hoogte

De maximale hoogte vanaf het tafelblad tot aan het midden van de schermen is 510 mm (20,1"). Het maximale bereik is 622 mm (24,5")

