



Ergotron® DS100 Serie

Ruimtebesparende bureaustandaards

Voordelen

- Werk ergonomisch met meerdere beeldschermen tegelijkertijd dankzij de gepatenteerde Paraview technologie
- Positioneer beeldschermen voor maximale productiviteit
- Portret of landschap weergave mogelijk
- Gewichtscapaciteit tot 14 kg per beeldscherm
- Ruimtebesparende voet
- Constructie van duurzaam aluminium en staal zorgt voor zeer stabiel platform
- Het kabelopbergsysteem zorgt voor net weggewerkte kabels
- Voldoet aan de VESA® standaard
- Vijf jaar garantie



Een ruimtebesparende multi monitor standaard voor verhoogde productiviteit

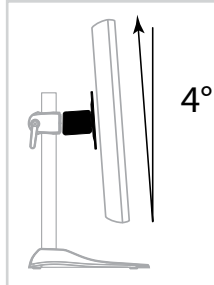
Bespaar bureauruimte door tot vijf beeldschermen op één voet te bevestigen. Werk eenvoudig met meerdere beeldschermen en applicaties en verhoog uw productiviteit. Kies uit vijf configuraties, of personaliseer uw eigen oplossing met modulaire onderdelen uit de DS100 serie.

Vrijstaande voet, bureaaklem en bureauschroefstelsel zijn beschikbaar.



De hoogte van het beeldscherm aan de paal kan worden aangepast (33-091-200 te zien op foto).

Het kabelopbergsysteem zorgt voor net weggewerkte kabels (linker foto).



Beeldschermen kunnen worden uitgelijnd in een naadloze boog voor meer kijkcomfort.

Beeldscherm onder een hoek van 4° (tekening)).

Slanke, low-profile voet met duurzame toplaag zorgt voor stabiliteit en bespaart ruimte.



33-325-200 zwart

LCD grootte: ≤ 17" (43 cm)
Maximale breedte buitenkant LCD: 40.6 cm
Gewichtscapaciteit: 14 kg per LCD
Portret/landschap: 360°

33-324-200 zwart

LCD grootte: ≤ 24" (61 cm)
Maximale breedte buitenkant LCD: 59 cm
Gewichtscapaciteit: 14 kg per LCD
Portret/landschap: 360°

33-323-200 zwart

LCD grootte: ≤ 21" (53 cm)
Maximale breedte buitenkant LCD: 50.8 cm
Gewichtscapaciteit: 14 kg per LCD
Portret/landschap: 360°

33-322-200 zwart

LCD grootte: ≤ 24" (61 cm)
Maximale breedte buitenkant LCD: 59 cm
Gewichtscapaciteit: 14 kg per LCD
Portret/landschap: 360°

33-091-200 zwart

LCD grootte: ≤ 24" (61 cm)
Maximale breedte buitenkant LCD: NA
Gewichtscapaciteit: 10.4 kg per LCD
Portret/landschap: 360°
Kantelen: 180°
Zwenken: 180°

Additionele onderdelen ook beschikbaar.

Set-up mogelijkheden

Meerdere monitoren kunnen in een parabola worden geplaatst dankzij Ergotrons gepatenteerde Paraview Technologie. Deze opstelling zorgt voor beter zicht op data, gelijke kijkafstand tot elke monitor (minder stress voor de oogspieren), en maakt efficiënt gebruik van de beschikbare ruimte. Monteer beeldschermen onder een hoek van 4°: plaats ze naar binnen, naar buiten of naar beneden gericht voor een optimale kijkhoek. De beeldschermen kunnen op verschillende hoogtes op de paal worden bevestigd voor persoonlijke kijkinstellingen.

Basis Specificaties

Monitor bevestigingsopties

- VESA MIS-D, 100/75, C
(gatenpatroon: 100 x 100 mm & 75 x 75 mm)

Kleur: Zwart

Hoogte palen:

- 35,6 cm, 71,1 cm)

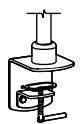
Voet opties:

Vrijstaand, bijgeleverd

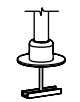
Bureaulem (60-349-200), separaat te bestellen

Bureauschroefstelsel (60-350-200), separaat te bestellen

60-349-200



60-350-200



© 2007 Ergotron, Inc. rev. 09/25/2007 870-05-030-NL De inhoud kan zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden.

Hoofdkantoor Verenigde Staten

St. Paul, MN, Verenigde Staten
+1-651-681-7600
www.ergotron.com
sales@ergotron.com

EMEA Sales

Hoofdkantoor EMEA
Amersfoort
033 45 45 600
www.ergotron.com
info.eu@ergotron.com

APAC Sales

Hoofdkantoor APAC
Singapore
www.ergotron.com
info.apac@ergotron.com

Wereldwijde OEM Sales

Wereldwijde OEM Sales
www.ergotron.com
info.oem@ergotron.com

