

Convertitore per postazione di lavoro Sit-Stand per 2 schermi - Superficie di lavoro da 89 cm

ID prodotto: BNDSTSLGDUAL



Il convertitore regolabile da scrivania per due monitor consente di migliorare il comfort e la produttività. Si tratta di una soluzione ergonomica composta da due prodotti, la Workstation regolabile (ARMSTSLG) e la Supporto per due monitor (ARMDUAL), in grado di sostenere due monitor fino a 24". Le staffe articolabili offrono ampie possibilità di movimento per una soluzione comoda e flessibile.

Con un semplice tocco, è possibile passare dalla posizione seduta a quella in piedi o viceversa e mantenere un livello di movimento bilanciato durante la giornata. La workstation può essere regolata in altezza grazie a una molla pneumatica che consente di sollevare o abbassare facilmente la superficie di lavoro fino a 400 mm. La regolazione avviene in base alle proprie esigenze, anziché selezionando una serie di opzioni predefinite. Anche la tensione può essere aggiustata per modificare l'altezza in poche, semplici mosse.

La workstation ergonomica offre un'ampia superficie di lavoro (0,9 m) ed è in grado di sostenere due monitor fino a 24" ciascuno, offrendo ulteriore spazio su schermo per svolgere diverse attività in maniera più semplice. Le staffe articolabili assicurano un'ampia possibilità di movimento lungo diversi assi e consentono di posizionare i display affiancati o l'uno distante dall'altro. Visione ottimale regolando l'orientamento, l'inclinazione e l'altezza. La staffa per due monitor può essere ruotata fino a 360° per un orientamento in orizzontale o in verticale.

Per installare la workstation, basta posizionare il convertitore su una scrivania profonda almeno 660 mm e collegare la staffa per monitor usando il foro passacavo e gli accessori in dotazione.

Il prodotto BNDSTSLGDUAL è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Creazione di una workstation seduto/in piedi con due monitor da usare negli home office o negli ambienti commerciali, istituzionali e aziendali
- Rappresenta una soluzione economica per installare soluzioni ergonomiche su una scrivania senza acquistare nuove strutture o spazi di lavoro
- L'uso di diversi monitor consente di completare le attività in meno tempo senza dover passare da una finestra all'altra

Caratteristiche

- Workstation seduto/in piedi da collocare sopra la scrivania per creare una postazione ergonomica con un'ampia superficie di lavoro (0,9 m)
- Regolazione semplificata dell'altezza grazie a una molla pneumatica con azionamento a leva. Intervallo max regolazione altezza: 450 mm
- Il supporto è in grado di sostenere due monitor fino a 24" ciascuno
- Due staffe articolabili con un'ampia possibilità di movimento: rotazione di 360° attorno al perno di supporto e in corrispondenza del gomito, 180° in corrispondenza della spalla, inclinazione e orientamento di +/- 90°
- Estensione max della staffa: 445 mm
- Dimensioni minime: 660 mm P x 889 mm L
- Struttura di alta qualità, costituita da una base, un vassoio e una superficie di lavoro in acciaio e pannelli di fibra a media densità
- La workstation può essere regolata verso l'alto o verso il basso con la massima stabilità, senza il rischio di rovesciare gli oggetti appoggiati su di essa

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Montabile a parete	No
Gestione cavi	Sì

Articolazione	Sì
N. di display supportati	2
Opzioni di montaggio	Montaggio con foro passacavo
Modello(i) di fori VESA	75x75 mm 100x100 mm

Prestazioni

Specifiche generali	Regolazione in altezza della workstation seduto/in piedi fino a: 399 mm Regolazione in altezza della staffa per monitor fino a: 304 mm Capacità di carico della superficie di lavoro: 12,7 kg Capacità di carico della superficie di lavoro con staffa per due monitor: 8,4 kg
Weight Capacity of Keyboard Tray	5.1 lb [2.3 kg]
Dimensioni massime del display	24"
Regolazione dell'altezza	Sì
Altezza Minima	6.3 in [160 mm]
Altezza massima	22.0 in [560 mm]
Massima estensione del braccio	17.5 in [445 mm]
Inclinazione	+90° / - 90°
Disposizione orizzontale	+90° / - 90°
Orientamento/rotazione	Rotazione di 360° attorno al perno di supporto 180° in corrispondenza della spalla 360° in corrispondenza del gomito
Rotazione del display	360°

Note/requisiti speciali

Nota	Il peso della spedizione può variare. Rivolgersi al vettore per conoscere il peso esatto.
------	---

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Steel, MDF Wood and Plastic
Keyboard Tray Width	26.8 in [680 mm]
Keyboard Tray Depth	10.4 in [265 mm]
Lunghezza prodotto	26.4 in [67 cm]
Larghezza prodotto	35.0 in [88.9 cm]
Altezza prodotto	6.3 in [16 cm]
Peso prodotto	49.3 lb [22.4 kg]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	0.0 in [0.0 mm]
Package Width	0.0 in [0.0 mm]
Package Height	0.0 in [0.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	60.7 lb [27.5 kg]

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.