

SUPPORTO PER MONITOR

SUPPORTO DA SCRIVANIA REGOLABILE IN ALTEZZA
PER MONITOR VESA FINO A 32"/7KG



Hamlet HM-SPMSD101 è un supporto da scrivania per monitor regolabile in altezza progettato per schermi LCD da 17" a 32" con peso fino a 7kg e consente di posizionare il monitor a un'altezza e angolazione ottimali, riducendo l'affaticamento del collo e migliorando la postura durante il lavoro al computer.

Il supporto per monitor HM-SPMSD101 permette di regolare facilmente l'altezza, la rotazione e l'inclinazione dello schermo in base alle esigenze dell'utente per ottenere la migliore posizione alla scrivania.

Il supporto Hamlet HM-SPMSD101 è dotato di attacco VESA (75x75 mm e 100x100 mm) e sistema di gestione dei cavi per liberare spazio e mantenere ordine sulla scrivania. La solida base di supporto assicura un posizionamento stabile e sicuro su qualsiasi scrivania.

SUPPORTO DA TAVOLO REGOLABILE IN ALTEZZA PER MONITOR LCD FINO A 32"
BASE DI SUPPORTO STABILE PER UN POSIZIONAMENTO SICURO SU QUALSIASI SCRIVANIA
SUPPORTA MONITOR DI PESO COMPRESO TRA 2 E 7 KG
CONSENTE UN POSIZIONAMENTO ERGONOMICO PER RIDURRE GLI SFORZI
FACILE REGOLAZIONE DELL'ALTEZZA TRA 265 E 415 MM
CONSENTE DI RUOTARE E INCLINARE IL DISPLAY E DI RUOTARE
IL DISPLAY DALLA MODALITÀ ORIZZONTALE A QUELLA VERTICALE
SISTEMA DI GESTIONE DEI CAVI INTEGRATO
COMPATIBILE CON ATTACCO VESA 100x100 MM 75x75 MM
DIMENSIONI MONITOR SUPPORTATE: 17" ~ 32"
PESO SUPPORTATO: 2 ~ 7 KG
REGOLAZIONE IN ALTEZZA: 265 ~ 415 MM
INCLINAZIONE: +15° ~ -15°
ROTAZIONE LATERALE: +40° ~ -40°
ROTAZIONE MONITOR: +180° ~ -180°
PESO: 2,96 KG



CONTENUTO DELLA SCATOLA

- Supporto da scrivania per monitor
- Kit di montaggio
- Manuale utente