

NSLC200

SPECIFICAZIONI

GENERALE

Dim. min. schermo* 10 inch
Dim. max. schermo* 22 inch

Peso minimo 0 kg (per schermo)
Peso massimo 10 kg (per schermo)

Tipo di porte USB

FUNZIONALITÀ

Tipologia Inclinazione
Regolazione altezza 2-4 cm
Regolazione della 22-32 cm

9 cm

larghezza

Regolazione della

profondità Inclinazione (gradi) 10°

Tipo di regolazione Nessuno

INFORMAZIONI

ColoreNeroMateriale principalePlasticaGaranzia5 anni

EAN code 8717371440671

*Nota: le dimensioni in pollici segnalate sono solo indicative, combinate con il peso e le dimensioni VESA. Il peso massimo e la dimensione VESA sono restrizioni assolute per i prodotti e non devono essere superati.

NEOMOUNTS NSLC200 RAFFREDDATORE PER





Neon

Neomounts NSLC200 Raffreddatore per laptop - 10-22" - max 10 kg - universale - nero

Il refrigeratore universale per notebook Neomounts, modello NSLC200, è un supporto di raffreddamento universale per notebook fino a 22". Offre diverse posizioni di inclinazione per il massimo comfort visivo. Leggero e portatile. Larghezza regolabile per ospitare la maggior parte dei computer portatili di dimensioni.

Questo dispositivo di raffreddamento ti offre più vantaggi. I laptop diventano più lenti a causa del calore. Questo strumento ideale riduce la salute del tuo laptop di 15 gradi prevenendo il degrado della velocità del laptop. La ventola di raffreddamento a basso rumore si collega alla porta USB utilizzando un minimo di energia.

Questo supporto può contenere 10 kg, consente un angolo fino a 10° e offre misurazioni di profondità uniche di 9 cm e larghezza estensibile da 22 a 32 cm. Il supporto di raffreddamento per notebook è lo strumento ideale per viaggiare. Compatto, leggero e facile da trasportare.

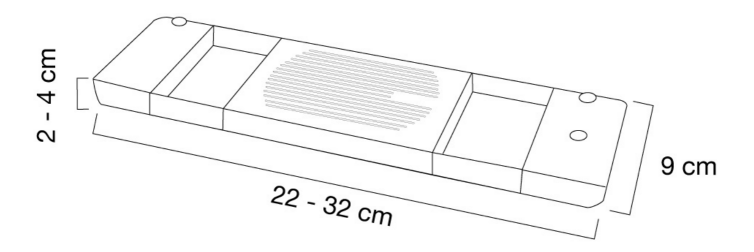
Utilizzando un supporto ergonomico si possono evitare disturbi al collo e alla schiena. Ideale per l'utilizzo in uffici e banconi o in una zona reception.

Tutto il materiale di installazione è incluso con il prodotto.



NSLC200

NEOMOUNTS NSLC200 RAFFREDDATORE PER



Neomounts