



Philips
Βραχίονας στήριξης
πελάτη

για Philips SmartErgoBase

BS8B27B

Μεγιστοποιήστε τον χώρο του γραφείου

Μεγιστοποιήστε τον χώρο του γραφείου και ασφαλίστε τους υπολογιστές-πελάτες στην οθόνη Philips SmartErgoBase με τη βάση στήριξης πελάτη. Αυτή η απλή και ευέλικτη λύση σας επιτρέπει να δημιουργήσετε μια ολοκληρωμένη εγκατάσταση για μέγιστη παραγωγικότητα.

Μεγιστοποιήστε τον χώρο του γραφείου

- Εύκολη εγκατάσταση και χρήση
- Πλήρης εργονομική προσαρμογή
- Απλή και ολοκληρωμένη λύση
- Γενικό σχέδιο στερέωσης VESA 100 χιλ.

PHILIPS

Προδιαγραφές

Άνεση

- Στήριγμα VESA: 100 x 100 χιλ.

Διαστάσεις

- Προϊόν (ΠxΥxΒ): 120 x 140 x 31 μμ
- Ένα προϊόν με συσκευασία: 156 x 60 x 131 μμ

Βάρος

- Μέγιστο φορτίο (κιλά): 5 κιλά
- Προϊόν: 0,17 κ.
- Ένα προϊόν με συσκευασία: 0,24 κ.

Συνθήκες λειτουργίας

- Υψόμετρο: Λειτουργία: +3.658 μέτρα (12.000 πόδια), εκτός λειτουργίας: +12.192 μέτρα (40.000 πόδια)
- Έυρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 0°C έως 40°C ° C

- Σχετική υγρασία: 20%-80 %
- Έυρος θερμοκρασίας (αποθήκευση): -20°C έως 60°C ° C
- Διάρκεια ζωής: 3 έτη

Βιωσιμότητα

- Περιβάλλοντος και ενέργειας: RoHS
- Ανακυκλώσιμο υλικό συσκευασίας: 100 %

Περίβλημα

- Χρώμα: Μαύρο
- Φινίρισμα: Υφή

Συμβατότητα προϊόντος

- Συμβατότητα με: Ρύθμιση ύψους της βάσης Philips 272B8***, 271B8***, 273B9***, 275B9***, 276B9***, 288B9***

Χαρακτηριστικά

Απλή και ολοκληρωμένη λύση

Αυτός ο βραχίονας στήριξης πελάτη είναι μια απλή και οικονομική λύση που σας δίνει τη δυνατότητα να δημιουργήσετε ένα τακτοποιημένο και ολοκληρωμένο περιβάλλον εργασίας και είναι ιδανική για περιορισμένους χώρους.

Εύκολη εγκατάσταση και χρήση

Ο βραχίονας στήριξης πελάτη ταιριάζει άψογα με τη βραβευμένη βάση οθόνης SmartErgoBase της Philips, για να μπορείτε να στερεώνετε εύκολα υπολογιστή και βραχίονα στήριξης λεπτού πελάτη.

Σχέδιο στερέωσης VESA

Οι οπές στερέωσης σύμφωνα με το βιομηχανικό πρότυπο VESA εξασφαλίζουν συμβατότητα με τους περισσότερους υπολογιστές και thin clients μικρού μεγέθους.

Εργονομική προσαρμογή

Η έξυπνη σχεδίαση του βραχίονα στήριξης πελάτη επιτρέπει την πλήρη εργονομική προσαρμογή (ύψος, περιστροφή, κλίση) στη βάση SmartErgoBase της Philips.

