

Philips 用戶端支架

適用於飛利浦 SmartErgoBase

BS7B2224B

最大化桌面空間

用戶端掛架底座可最大化桌面空間,並將 PC 用戶端牢靠固定至飛利浦顯示器 SmartErgoBase。這個簡易靈活的解決方案能讓您打造出多合一的配置,獲得最大的生產力

最大化桌面空間

- 安裝容易,使用簡單
- 完全符合人體工學的可調性
- 簡易的多合一解決方案
- 通用的 100 公釐 VESA 安裝型式



便利

• VESA 安裝: 100 x 100 公釐

- 產品 (寬x高x深): 120 x 140 x 31 mm
- 單件產品含包裝: 156 x 60 x 131 mm

- 最大承載 (公斤): 5公斤
- ・ 産品: 0.21 kg ・ 單件産品含包裝: 0.28 kg

作業環境條件

- 海拔高度:運作: 12,000 英呎 (3,658 公尺)以上;非運作: 40,000 英呎 (12,192 公尺)以上
 温度範圍(操作): 0°C至40°C°C

- 相對濕度: 20%-80%
- 溫度範圍 (儲存): -20° C至 60° C° C
- 使用壽命: 3年

永續性

- 環保與節能 : RoHS
- 可回收包裝材質: 100%

機櫃

- 色彩: 黑色
- 表面處理: 紋路質感

產品相容性

相容於:飛利浦高度調整機座:221B8****、 223S7****、243S7****、243S5xxxMB

簡易的多合一解決方案 這款簡易的用戶端支架提供的是低成本的輕鬆解 決方案,為多合一桌上型運算系統創造出簡潔俐 落的配置形式,有效運用空間受限的環境。

安裝容易,使用簡單 這款用戶端支架可搭配飛利浦獲獎肯定的商用顯 示器 SmartErgoBase 使用,方便裝設 PC 和精簡 型用戶端。

VESA 安裝型式 符合業界標準的 VESA 安裝孔,保證可與大多數 小型 PC 和精簡型用戶端相容。

符合人體工學的可調性 這款用戶端支架的聰明設計,為飛利浦 SmartErgoBase 提供完全符合人體工學的可調性 (高度、旋轉、傾斜)



發行日期 2024-06-26

© 2024 Koninklijke Philips N.V. 所有權利均予保留。

版本: 3.0.1

規格若有變更恕不另行通知。 商標為 Koninklijke Philips N.V. 或其個別所有者的財產。

EAN: 87 12581 74857 9 www.philips.com