



Philips Base USB

Para monitores de 48-71 cm (19"-
28")

Altura ajustável
Ligação USB



SB4B1928UB

Simplicidade tudo-em-um

suporte para monitor e base universal 2 em 1

Este suporte para monitor com base universal para computador portátil permite uma fácil replicação de portas. Encaixe o suporte de base totalmente ajustável ao seu monitor existente. Expanda a sua área de trabalho de visualização e mantenha os periféricos ligados, tudo através desta base universal.

Espaço de trabalho sem desarrumações

- Base USB universal com todos os computadores portáteis
- Cabo USB 3.0 único liga o seu computador portátil ao monitor
- Aceda a todos os periféricos e ao teclado e rato a partir do hub
- Ligar à Internet, Intranet com a porta Ethernet incorporada

Expanda a sua visualização

- Transmitir vídeo e áudio do computador portátil com único cabo
- Criar uma área de trabalho com vários monitores sem desarrumações
- Verdadeiramente Plug and Play para uma configuração de ecrã duplo sem complicações

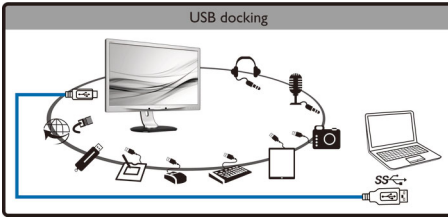
Conforto máximo para a produtividade máxima

- A SmartErgoBase permite ajustes ergonómicos confortáveis
- Altura reduzida da moldura à mesa para um conforto máximo de leitura
- Suporte monitores compatível com VESA para uma configuração fácil

PHILIPS

Destaques

Base USB universal



Este inovador suporte para monitor com base da Philips permite uma fácil replicação de porta universal com qualquer computador portátil, para uma área de trabalho sem desarrumações. Especialmente apropriado para os computadores portáteis ultra finos mais recentes com conectores limitados, este suporte inclui hub USB, Ethernet e saídas de vídeo e permite-lhe transmitir vídeo e áudio e ligar-se à Internet directamente com uma única ligação de cabo USB. Visto que o USB é um conector universal, pode utilizar esta base com praticamente qualquer computador portátil, para não necessitar de substituir as dispendiosas bases com cada novo computador portátil.

Expanda a vista com um único cabo



Expanda a sua vista com um único cabo. Com um único cabo USB do computador portátil para a base, pode ligar vários monitores via

HDMI e DisplayPort e apresentar uma resolução até 4K UHD (3840 x 2160) na base, para criar uma área de trabalho com vários monitores sem desarrumações para uma maior produtividade.

SmartErgoBase



A SmartErgoBase é uma base para monitor que proporciona um grande conforto ergonómico de visualização e permite uma arrumação inteligente dos cabos. A fácil regulação da altura, orientação, inclinação e ângulo de rotação da base permite posicionar o monitor para o máximo de conforto, aliviando o esforço físico de um longo dia de trabalho. A arrumação inteligente dos cabos reduz a desordem de cabos e mantém a área de trabalho organizada e profissional.

Altura reduzida da moldura à mesa



Graças à sua SmartErgoBase avançada, pode baixar o monitor Philips praticamente até ao

nível da secretária para um ângulo de visualização confortável. A altura reduzida da moldura à mesa é a solução perfeita para quem usa lentes bifocais, trifocais ou progressivas para trabalhar ao computador. Além disso, esta proporciona aos utilizadores alturas muito variadas para utilizar o monitor segundo as suas definições preferidas para o ângulo e a altura, ajudando a reduzir a fadiga e o esforço.

Monitores compatíveis com VESA



Emparelhar o suporte com base USB com um novo monitor comercial da Philips ou para monitores existentes. Este suporte de monitor dispõe do Sistema de libertação rápida da Philips e é compatível com monitores em conformidade com a norma VESA (padrão de orifícios de 100 x 100 mm) com até 28 polegadas de tamanho do ecrã.

Especifica es

Conectividade

- Entrada de sinal: USB3.0x1 (a montante)
- Saída de sinal: DP x 1, HDMI x 1
- USB: USB 3.0 x 4 com B.C.1.2
- Tomada para auscultadores
- RJ45: Sim (através de USB)
- Entrada de microfone: Sim (através de USB)
- Ranhura para cartões SD/MMC: Cartão SD

Funcionalidades

- Bloqueio Kensington
- Montagem VESA: 100 x 100 mm

Ergonomia

- Ajuste da altura: 120 mm
- Pivot: 90 graus
- Rotativo: -65/65
- Inclina o: -5/20 graus

Potência

- Modo ligado: 3,8 W (t p.), 121 W (máx.)
- Modo de espera: < 4 W (t p.)
- Indicador LED de energia: Ligado - Branco
- Fonte de alimenta o: 100-240 V CA, 50-60 Hz, Incorporado

Dimensões

- Produto com suporte (mm): 310 x 463 x 261 mm
- Embalagem em mm (LxAxP): 372 x 543 x 299 mm

Peso

- Produto com suporte (kg): 3,4 kg
- Produto com embalagem (kg): 5,2 kg

Condi es de funcionamento

- Limite de temperaturas (funcionamento): 0  C a 40  C  C
- Limite de temperaturas (armazenamento): -20  C a 60  C  C
- Humidade relativa: 20%-80 %
- Altitude: Ligado: +12 000 p s (3658 m), Desligado: +40 000 p s (12 192 m)
- MTBF: 70 000 horas (excluindo retroilumina o) hora(s)

Sustentabilidade

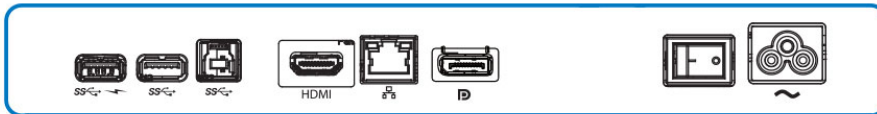
- Ecologia e energia: ROHS
- Material de embalagem reciclável: 100 %
- Substâncias específicas: Estrutura sem PVC/BFR, Sem mercúrio, Sem chumbo

Conformidade e normas

- Aprova es regulamentares: CB, Marca CE, EMF, ErP, SEMKO, C-tick, CU-EAC

Estrutura

- Coluna dianteira: Prateado
- Coluna posterior: Preto
- Encaixe: Preto
- Acabamento: Textura



I/O back panel connector diagram



Data de publica o
2019-05-01

Versão: 2.0.1

12 NC: 8670 001 23798
EAN: 87 12581 73104 5

  2019 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especifica es estão sujeitas a altera es sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com

* Monitor não incluído

* O suporte de base da Philips   compatível com fun o de carregamento da maioria dos computadores portáteis Asus e Acer e fornece energia a maioria dos computadores portáteis Dell, HP e Lenovo, mas não carrega.