

PHILIPS

USB-dockingstandaard

Voor monitoren van 48-71 cm
(19"-28")

In hoogte verstelbaar

USB-aansluiting



SB4B1928UB



De eenvoud van alles-in-één monitorstandaard en universeel dock in één

Deze universele monitorstandaard met dock voor notebooks maakt eenvoudige poortrepletatie mogelijk. Sluit de volledig verstelbare dockingstandaard aan op uw bestaande monitor. Breid uw visuele werkruimte uit en zorg dat al uw randapparaten met elkaar zijn verbonden met dit universele dock.

Verruim uw blikveld

- Creëer een opgeruimde werkplek met meerdere monitoren
- Breng video en audio met één kabel over vanaf de notebook
- Echte Plug & Play om het tweede scherm moeiteloos in te stellen

Ordelijke werkruimte

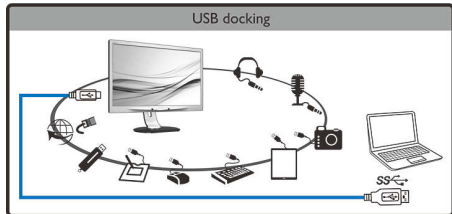
- Verbinding met internet en intranet maken via geïntegreerde ethernetpoort
- Sluit uw notebook op het scherm aan met één USB 3.0-kabel
- Universeel USB-basisstation voor alle notebooks
- Toegang tot randapparatuur, toetsenbord en muis via de hub

Maximaal comfort voor maximale productiviteit

- SmartErgoBase maakt gebruiksvriendelijke, ergonomische aanpassingen mogelijk
- De standaard is compatibel met VESA-monitoren voor eenvoudige installatie
- Laag instelbare monitor voor maximaal leescomfort

Kenmerken

Universeel USB-basisstation



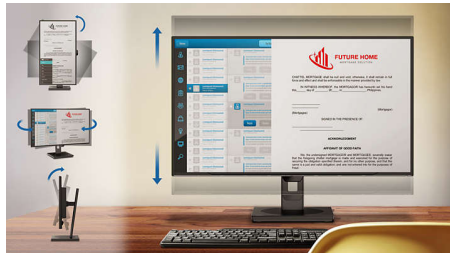
Met deze innovatieve Philips-monitorstandaard met station kunt u eenvoudig en universeel poorten repliceren met elke notebook. Dit zorgt voor een opgeruimd bureau. Deze standaard is uitermate geschikt voor de nieuwste ultradunne notebooks met weinig aansluitingen dankzij een ingebouwde USB-hub, Ethernet en video-uitgangen. Het stelt u in staat video en audio over te brengen en rechtstreeks verbinding te maken met internet door middel van één USB-kabel. USB is een universele aansluiting dus kunt u dit station met vrijwel elke notebook gebruiken en hoeft u geen dure stations te vervangen door nieuwe laptops.

Uitgebreidere weergave met één kabel



Verbreed uw blikveld met één kabel. Met één USB-kabel tussen uw notebook en het station kunt u meerdere monitoren via HDMI en DisplayPort aansluiten en een resolutie tot 4K UHD (3840 x 2160) via het station weergeven. Creëer een opgeruimde werkplek met meerdere monitoren voor een hogere productiviteit.

SmartErgoBase



De SmartErgoBase-monitorvoet biedt ergonomisch kijkcomfort en kabelbeheer. De gebruiksvriendelijke voet is in hoogte en hoek verstelbaar en heeft een kantel- en zwenkfunctie voor maximaal comfort, om de fysieke ongemakken van een lange werkdag te verminderen. Het kabelbeheersysteem voorkomt dat kabels in de knoop raken, zodat uw werkplek er netjes en professioneel uitziet.

Laag instelbare monitor



De Philips-monitor kan dankzij de geavanceerde SmartErgoBase bijna tot bureauniveau worden verlaagd voor een comfortabele kijkhoek. Dit is ideaal als u een bril met bifocale, trifocale of progressieve lenzen draagt bij werkzaamheden op de computer. Bovendien kunnen gebruikers van verschillende lengten de hoek en hoogte van de monitor naar wens instellen, voor minder vermoeidheid en een betere ergonomie.

Compatibel met VESA-monitoren



Koppel de USB-dockingstandaard met een nieuwe commerciële Philips-monitor of upgrade aanwezige monitoren. Deze monitorstandaard heeft het Philips Quick

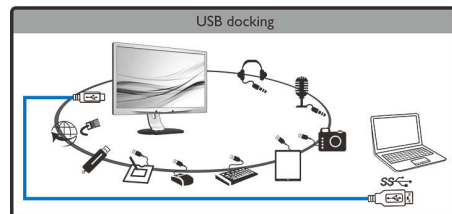
Release System en is compatibel met VESA-monitoren (montagegaten van 100 x 100 mm) met een schermformaat tot 28 inch.

Uitgebreidere weergave met één kabel



Met dit innovatieve grote beeldscherm van Philips kunt u eenvoudig poorten repliceren voor elke notebook. Dit scherm met ingebouwde USB 3.0 hub, ethernet en stereoluidsprekers is uitermate geschikt voor de nieuwste ultrabooks met weinig aansluitingen en stelt u in staat video en audio over te brengen en rechtstreeks met één USB-kabel verbinding te maken met internet of intranet. Dankzij deze geavanceerde Plug & Play-aansluiting via USB 3.0 of USB 2.0 kunt u uw desktop uitbreiden, zowel via NBPC als via de hardware van Philips, zonder gedoe met kabels of het aanpassen van resoluties.

USB-hub voor randapparatuur



Voor meer productiviteit kunt u indien gewenst een volledig toetsenbord en een muis aansluiten op de USB-hub van dit innovatieve scherm van Philips. Sluit gewoon uw notebook op het display aan met een USB-kabel en u kunt de aangesloten extra randapparaten, zoals een externe HDD, camera, USB-station gebruiken, net als functies voor Full HD-video, audio en internet. Als u dat prettiger vindt, kunt u natuurlijk ook gewoon uw NBPC-toetsenbord en trackpad blijven gebruiken.

Verbinding maken via geïntegreerd ethernet

Verbinding met internet en intranet maken via geïntegreerde ethernetpoort



Specificaties

Connectiviteit

Signaalinvoer: USB 3.0 x1 (upstream)

USB: USB 3.0 x 4 met B.C.1.2

Hoofddoordraad aansluiting

Microfooningang: Ja (via USB)

RJ45: Ja (via USB)

SD / MMC-kaartsleuf: SD-kaart

Signaaluitvoer: DP x 1, HDMI x 1

Ergonomie

In hoogte verstelbaar: 120 mm

Pivot: 90 graden

Draaihoek: -65/65

Kantelfunctie: -5/20 graden

Comfort

VESA-standaard: 100 x 100 mm

Kensington-slot

Vermogen

Stroomvoorziening: 100 - 240 V AC, 50-60 Hz, Ingebouwd

Ingeschakeld: 3,8 W (normaal), 121 W (max.)

Stand-bymodus: < 4 W (normaal)

LED-indicator voor voeding: Aanmodus - wit

Afmetingen

Product met standaard (mm): 310 x 463 x 261 mm

Verpakking in mm (b x h x d): 372 x 543 x 299 mm

Gewicht

Product met verpakking (kg): 5,2 kg

Product met standaard (kg): 3,4 kg

Voorwaarden voor een goede werking

Hoogte: In werking: 3658 m, niet in werking: 12.192 m

Temperatuurbereik (in bedrijf): 0 °C tot 40 °C °C

MTBF: 70.000 (achtergrondverlichting niet meegerekend) uur

Relatieve vochtigheid: 20 %-80 %

Temperatuurbereik (opslag): -20 °C tot 60 °C °C

Duurzaamheid

Milieu en energie: RoHS

Recyclebaar verpakkingsmateriaal: 100 %

Specifieke stoffen: PVC/BFR-vrije behuizing, Kwikvrij

Voldoet aan de normen

Officiële goedkeuringen: CB, CE-markering, EMV, ErP, SEMKO, C-tick, CU-EAC

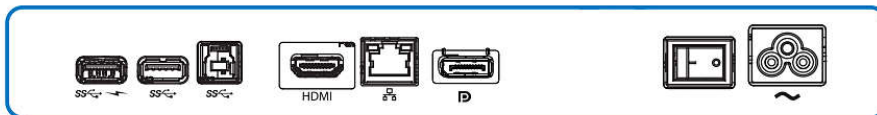
Kast

Afwerking: Volume

Achterzijde: Zwart

Voet: Zwart

Voorzijde: Zilver



I/O back panel connector diagram

