

PHILIPS

USB докинг станция

За монитор 48 - 71 см/ 19" - 28"

С регулируема височина

USB връзка



SB4B1928UB



Опростено решение "всичко в едно"

стойка за монитор и универсална докинг станция в едно

Тази универсална стойка за монитор за свързване на преносим компютър позволява лесна репликация на портовете. Включете изцяло регулируемата поставка към съществуващия си монитор. Разширете работното си пространство за гледане и поддържайте връзката с периферията чрез тази универсална станция.

Разширете кръгозора си

- Създайте работно пространство с няколко монитора без бъркотия
- Предаване на видео и аудио от преносимия компютър през един-единствен кабел
- Наистина Plug & Play за безпроблемна настройка на двата дисплея

Работно пространство без бъркотия

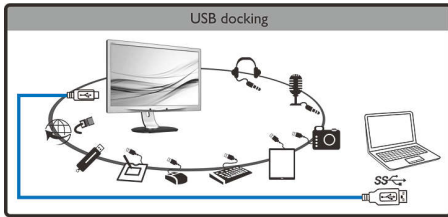
- Свързване с интернет или интранет чрез вградения Ethernet порт
- Един-единствен USB 3.0 кабел свързва вашия преносим компютър с дисплея
- Универсална USB докинг станция за всички преносими компютри
- От концентратора имате достъп до всички периферни устройства, клавиатурата и мишката

Максимално удобство за максимална производителност

- SmartErgoBase за ергономично регулиране, с мисъл за хората
- Стойката е съвместима с монитори VESA за лесна настройка
- Малко разстояние между рамката и бюрото за максимално удобство при четене

Акценти

Универсална USB докинг станция



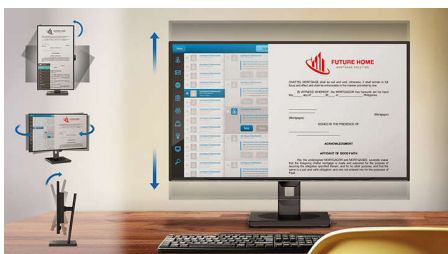
Тази иновативна докинг станция за монитор от Philips позволява лесна и универсална репликация на портове за всеки преносим компютър за работно място без бъркотия. Особено подходяща за най-актуалните изключително тънки преносими компютри с ограничени конектори, тази стойка с вграден USB концентратор, Ethernet, изводи за видео ви позволява да предавате видео, аудио и да се свързвате с интернет директно с USB връзка с един кабел. Тъй като USB е универсален съединител, можете да използвате тази докинг станция практически с всеки преносим компютър, без да се налага да замените скъпите станции, когато закупите нов.

Гледате на голям екран с един-единствен кабел



Разширете изгледа си с един кабел. С един USB кабел от преносимия компютър към докинг станцията можете да закрепите множество монитори чрез HDMI и DisplayPort и да изведете до 4K UHD (3840 x 2160) разделителна способност към докинг станцията, за да създадете работна среда с няколко монитора без бъркотия за по-висока продуктивност.

SmartErgoBase



SmartErgoBase е основата на монитора, която осигурява ергономично удобство и интелигентно подреждане на кабелите. Регулаторите на

височината, оста, наклона и ъгъла на завъртане позволяват да нагласите монитора за максимално удобство, което да облекчи физическото напрежение на дългия работен ден. Подредянето на кабелите намалява безпорядъка и поддържа работното място спретнато и професионално.

Малко разстояние между рамката и бюрото



Благодарение на авангардната си основа SmartErgoBase, мониторът Philips позволява накланяне надолу почти до нивото на бюрото, за удобен зрителен ъгъл. Малкото разстояние между рамката и бюрото е идеалното решение, ако носите очила с бифокални, трифокални или прогресивни лещи при работа на компютъра. Освен това мониторът може да се използва от хора с най-различна височина – нагласен на предпочитаните ъгъл и височина, което помага за намаляване на напрежението и умората.

Съвместима с монитори VESA



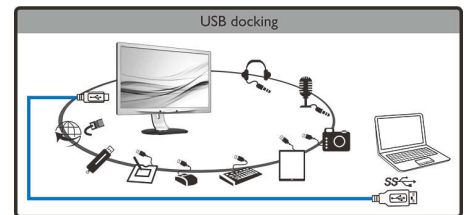
Сдвоете USB докинг станцията с нов промишлен монитор от Philips или надстройте наличните монитори. Тази стойка за монитор разполага с Philips Quick Release System и е съвместима с монитори, отговарящи на стандарта VESA (100 x 100 мм шаблон на отворите) с размер на екрана до 71 см/ 28 инча.

Гледате на голям екран с един-единствен кабел



Този иновационен голям дисплей Philips позволява лесна репликация на портовете за всеки преносим компютър. Особено подходящ за най-новите устройства Ultrabook с ограничен брой съединители, този дисплей с вграден USB 3.0 концентратор, Ethernet и стерео тонколони ви позволява да предавате видео и аудио и да се свързвате с интернет или интранет директно, чрез един-единствен USB кабел. С тази модерна USB 3.0 или USB 2.0 Plug & Play връзка сега можете да увеличите работния си плот, използвайки ресурсите на вашия преносим компютър PC и дисплея Philips, без да се тревожите за нелеките настройки на резолюцията, нито за плетеницата от кабели.

USB концентратор за периферни устройства



Сега можете да свържете пълноразмерна клавиатура и мишка по ваш избор към USB концентратора на този иновационен дисплей Philips, за да подобрите своята продуктивност. Просто свържете вашия преносим компютър към този дисплей чрез един-единствен USB кабел и сте готови да използвате свързаните допълнителни периферни устройства, като външен твърд диск, камера, USB носител с Full HD видео или аудио, а също и интернет функциите. А ако предпочитате, може разбира се да използвате клавиатурата и тъчпада на вашия преносим компютър PC, както обикновено.

Свързване чрез вградения Ethernet порт

Свързване с интернет или интранет чрез вградения Ethernet порт

Работно пространство без бъркотия

Създайте работно пространство с няколко монитора без бъркотия



Спецификации

Възможности за свързване

Вход за сигнал: USB 3.0x1 (за USB устройства)

USB: USB 3.0 x 4 с В.С.1.2

Жак за слушалки

Вход за микрофон: Да (чрез USB)

RJ45: Да (чрез USB)

Слот за карти SD/MMC: Карта SD

Изходен сигнал: DP x 1, HDMI x 1

Ергономичност

Регулиране на височината: 120 мм

Ос на въртене: 90 градуса

Шарнирен: -65/65

Наклон: -5/20 градуса

Комфорт

VESA монтиране: 100 x 100 мм

ключалка "Кенсингтън"

Захранване

Електрозахранване: 100 – 240 V променлив ток, 50 – 60 Hz, Вградено

Режим включено: 3,8 W (обикн.), 121 W (макс.)

Режим готовност: < 4 W (обикн.)

LED индикатор на захранването: Режим включено - Бяло

Размери

Изделие със стойка (мм): 310 x 463 x 261 мм

Опаковка в мм (Ш x В x Д): 372 x 543 x 299 мм

Тегло

Изделие с опаковка (кг): 5,2 кг

Изделие със стойка (кг): 3,4 кг

Условия на експлоатация

Надморска височина: Работа: +3658 м (12 000 фута),

Неактивност: +12 192 м (40 000 фута)

Температурен диапазон (работен): от 0°C до 40°C °C

Средно време между отказите: 70 000 (изключена подсветка) час(а)

Относителна влажност: 20% – 80 %

Температурен диапазон (съхранение): от -20°C до 60°C °C

Устойчивост

Околна среда и енергия: Директива RoHS

Рециклируеми материали на опаковката: 100 %

Специфични субстанции: Корпус без PVC/BFR, Без живак

Съответствие и стандарти

Одобрения от регулаторните органи: CB, CE маркировка, EMF, ErP, SEMKO, C-tick, CU-EAC

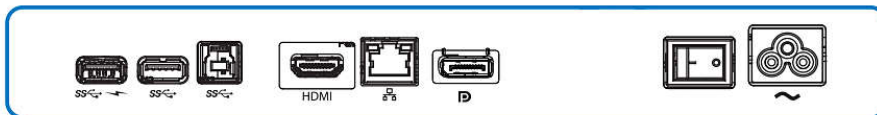
Корпус

Готово: Текстура

Задна колона: Черно

База: Черно

Предна колона: Сребриста



I/O back panel connector diagram

