

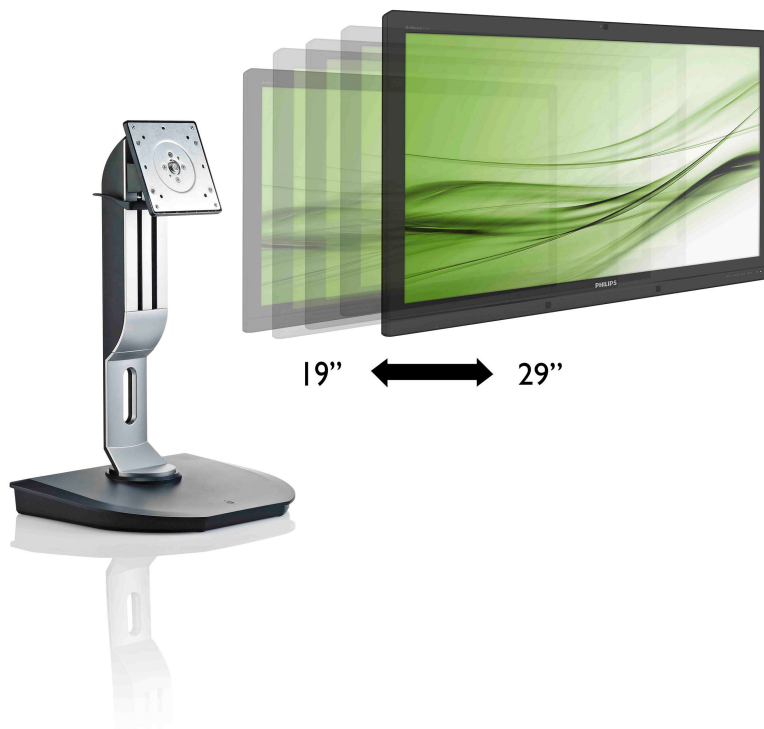
PHILIPS

Cloud postolje monitora

Za monitor od 19" – 29" / 48 –
73 cm

Mogućnost prilagodbe visine
za Citrix

SB4B1927CB



Jednostavno, sigurno i ekološki prihvatljivo

Pojednostavite IT uz ovo sveobuhvatno rješenje bez klijenta. Povežite trenutni monitor i integrirajte s Citrix okruženjem radi postizanja maksimalne prilagodljivosti. Prilagodljivost, mogućnost upravljanja i vrhunska sigurnost čine ga najboljim IT izborom.

Održivo ekološko rješenje

- Thin Client All-in-One za uštedu energije
- Ekološki prihvatljivo rješenje

Jednostavnost sveobuhvatnog rješenja

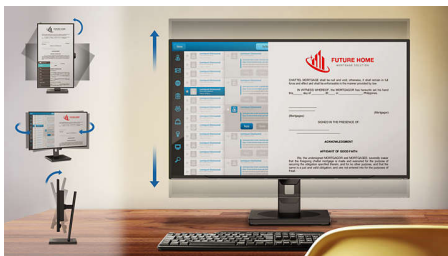
- Jednostavno sveobuhvatno VDI rješenje
- SmartErgoBase za bolju ergonomiju

Mogućnost upravljanja i prilagodljivost

- Prilagodljivost i ušteda kroz integraciju s postojećim monitorom
- Podrška za Citrix pruža jednostavnu integraciju
- Thin Client SmartConnect za vrhunska mogućnost proširenja

Istaknute znač.

SmartErgoBase



SmartErgoBase je postolje monitora koja osigurava ergonomsko postavljanje monitora i omogućava uredno spremanje kabela. Postolje ima prilagodljivu visinu sukladno visini korisnika, zakretanje, nagib i rotaciju kako bi se osigurala maksimalna udobnost prilikom uporabe monitora, čime se ublažava fizičko naprezanje tijekom dugog radnog dana. Kabele se mogu spremiti kako bi se radni prostor održavao urednim i profesionalnim.

Jednostavno sveobuhvatno VDI rješenje



Workers need a clean, reliable computing solution. IT organizations need to maintain hardware performance, data access and security, and reduce costs. With Virtual Desktop Infrastructure (VDI), IT organizations can migrate all data and software on the centralized server, and deploy a single all-in-one client on the user side. One desk space is freed up, data on the server is stored securely from the client, and IT resources spent on the client side are greatly reduced.

Zaposlenicima treba jednostavno, pouzdano računalno rješenje. IT organizacije trebaju održati radne značajke hardvera, pristup podacima i sigurnost te smanjiti troškove. Uz Virtual Desktop Infrastructure (VDI) IT organizacije mogu održati sve podatke i softver na centraliziranom poslužitelju te upotrijebiti

jednostavan sveobuhvatni klijent na korisnikovoj strani. Prostor na korisnikovom stolu je oslobođen, podaci na poslužitelju mogu se sigurno prikazivati s klijenta, a IT resursi na strani klijenta znatno se smanjuju.

Podrška za Citrix



Philips Cloud uređaji za Citrix zasnovani su na tehnologiji High-Definition Experience (HDX) koja organizacijama omogućava jednostavnu integraciju u Citrix Virtual Desktop Infrastructure (VDI). Citrix organizacijama omogućava laku virtualizaciju i transformaciju Windows aplikacija i stolnih računala u sigurnu uslugu na zahtjev. Zadovoljite potrebe za prenosivost, zaštitu i radne značajke kako IT odjela tako i krajnjih korisnika.

Thin Client SmartConnect

Uz pregršt priključaka kao što su DVI izlaz za proširenje za dva zaslona, priključci za mikrofoni i zvuk za podršku web-sastancima, USB za univerzalno povezivanje i LAN za sigurno umrežavanje, Thin Client Smart Connect osigurava brzu i prilagodljivu integraciju u postojeće mreže.

Thin Client All-in-One

Kako se troškovi za energiju povećavaju, a budžeti za IT smanjuju, organizacije traže načine za smanjenje troškova za energiju. Thin Client All-in-One rješenja koriste samo dio energije uobičajene konfiguracije monitora klijenta. To organizacijama omogućava smanjenje negativnog utjecaja na okoliš i raspodjelu troškova za potrebna poboljšanja.

Ekološki prihvatljivo rješenje

"Tvrtka Philips odlučna je u namjeri uporabe održivih, ekološki prihvatljivih materijala kroz cijeli asortiman monitora. Za izradu svih plastičnih i metalnih dijelova kućišta, kao i ambalaže, koristimo materijale koji se mogu u potpunosti reciklirati. Kod nekih odabranih modela koristimo do 65 % plastike dobivene recikliranjem iskorištenih proizvoda. Zahvaljujući strogom pridržavanju RoHS standarda, zajamčeno je značajno smanjenje ili uklanjanje otrovnih tvari kao što je primjerice olovo. Količina žive kod monitora s CCFL pozadinskim osvjetljenjem značajno je smanjena, dok je kod monitora s LED pozadinskim osvjetljenjem uopće nema. Želite li saznati više, posjetite Philips na adresi <http://www.asimpleswitch.com/global/>.

Prilagodljivost

Prilagodljivost i ušteda kroz integraciju s postojećim monitorom



Specifikacije

Mogućnost povezivanja

Signalni ulaz: (2) DVI izlaz
USB: (4) USB 2.0
Priključak za slušalice: Linijski izlaz
Ulaz za mikrofon
RJ45

Platforma

Klijentsko rješenje: Citrix
Frekvencija: 1 Ghz
Aparat za obradu hrane: TI DM8148
RAM: 1 GB DDRIII
ROM: 4 GB EMMC
Sustav: HDX

Kompatibilnost s Citrixom

VDI-in-a-Box: Verzija 5.1, 5.0
XeApp: Verzija 6.5, 64-bitno
XenDesktop: Verzija 5.6

Ergonomičnost

Regulator visine: 120 mm +/- 5
Veličina monitora: Podrška za monitore dijagonale zaslona 19"-29" koji se mogu montirati pomoću nosača sukladnog VESA standardu
Zakretanje: 90 stupnjeva (-1~ + 91 stupanj)
Zakretanje: -65/65
Nagib: -5 stupnjeva +2/-0 (naprijed), +20 stupnjeva +0/-3 (natrag)

Praktičnost

OSD jezici: Engleski, Francuski, Njemački, Grčki, Talijanski, Japanski, Korejski, Poljski, Portugalski, Ruski, Španjolski, Pojednostavljeni kineski, Tradicionalni kineski

Rukovanje kabelima

VESA postolje: 100 x 100 mm i 75 x 75 mm (s vijcima)

Napajanje

Isključeno: <0,5 W (S5)
Uključeno: 9,2 W (uobičajeno), 20 W (maksimalno)
Stanje pripravnosti: <1,2 W (S3)
LED indikator napajanja: Uključeno – bijela, Isključeno – bez LED indikatora, Stanje pripravnosti – Wake on LAN

Dimenzije

Proizvod s postoljem (mm): 310 x 471 x 261 mm
Pakiranje u mm (Š x V x D): 372 x 543 x 299 mm

Težina

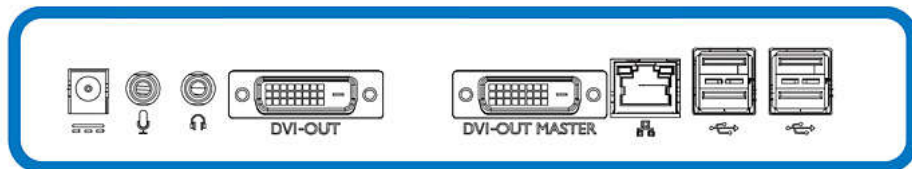
Proizvod s ambalažom (kg): 5,13 kg
Proizvod s postoljem (kg): 3,30 kg

Uvjeti rada

Nadmorska visina: Tijekom rada: +12.000 stopa (3.658 m), Kada ne radi: +40.000 stopa (12.192 m)
Raspon temperature (rada): 0 °C do 40 °C °C
MTBF: 30.000 sat(i)
Relativna vlažnost: 20 % – 80 %
Raspon temperature (skladištenje): -20 °C do 60 °C °C

Sukladnost i standardi

Propisi i odobrenja: CB, CE oznaka, CU, EMF, CCC, ErP
SmartGreen: RoHS
Specifične tvari: Kućište ne sadrži PVC/BFR



I/O back panel connector diagram

