

PHILIPS

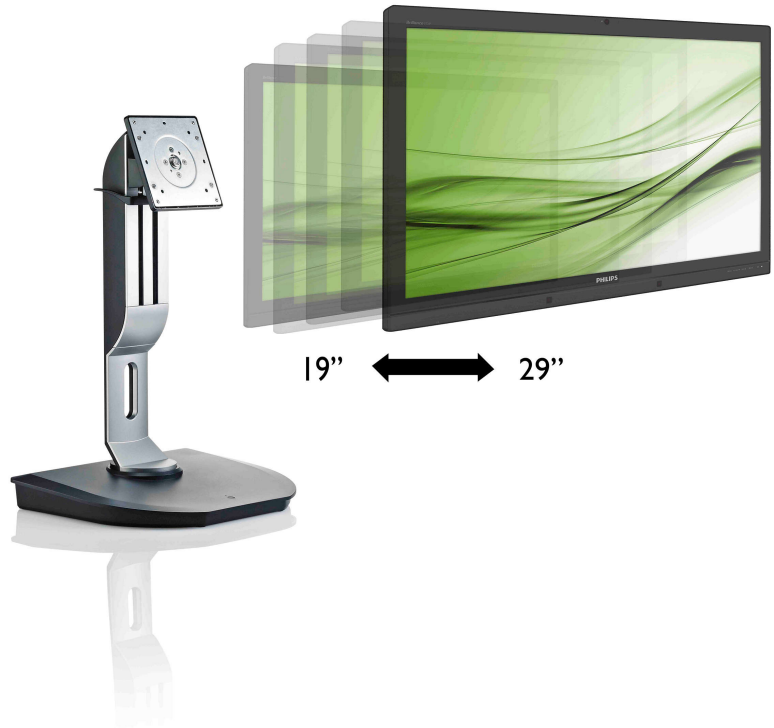
Cloud skärmstativ

För 19–29-tumsskärm

höjdjusterbart

för Citrix

SB4B1927CB



Enkel, säker och miljövänlig

Strömlinjeformad IT-verksamheten med den här allt-i-ett-lösningen utan klient. Koppla in en befintlig skärm och integrera med Citrix-miljön för maximal flexibilitet. Flexibilitet, hanterbarhet och ultimata säkerhet gör den här lösningen det smartaste valet för din IT-verksamhet.

Hållbar och miljövänlig lösning

- Allt-i-ett med tunna klienter för lägre energiförbrukning
- Miljövänlig lösning

Enkelhet med allt-i-ett-system

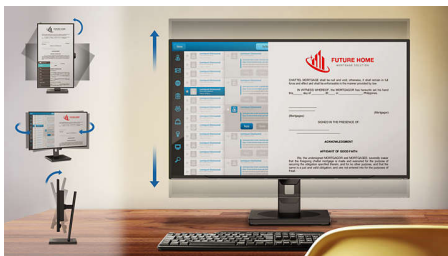
- VDI-allt-i-ett för enkelhet
- SmartErgoBase för bättre ergonomi

Hanterbarhet och flexibilitet

- Flexibilitet och besparingar genom integrering med befintlig skärm
- Citrix-förberedd för smidig integrering
- SmartConnect med tunna klienter för ultimata utbyggbarhet

Funktioner

SmartErgoBase



Möjligheten att justera bordsstativets höjd, vridning, lutning och rotationsvinkel gör att du kan ställa in en användaranpassad visning för högsta komfort, som minskar de fysiska påfrestningarna under en lång arbetsdag. Kabelhanteringen ger minskat kabeltrassel och gör det enklare för dig att hålla ordning på arbetsplatsen.

VDI-allt-i-ett för enkelhet



Anställda behöver en enkel och tillförlitlig datorlösning. IT-organisationer behöver upprätthålla maskinvarans prestanda, dataåtkomst och säkerhet, och sänka kostnaderna. Med VDI (Virtual Desktop Infrastructure) kan IT-organisationer upprätthålla alla data och all programvara på den centrala servern, och använda en enkel

allt-i-ett-klient på användarsidan. Skrivbordsutrymme frigörs för användaren, data på servern kan visas säkert från klienten och IT-resurserna som krävs på klientsidan minskas kraftigt.

Citrix-förberedd



Philips Cloud-enheter för Citrix bygger på HDX-teknik (High-Definition Experience) som ger organisationer möjlighet att smidigt integrera dem med Citrix VDI (Virtual Desktop Infrastructure). Med Citrix kan organisationer enkelt virtualisera och omvandla Windows-appar och -datorer till en säker on-demand-tjänst. Tillgodose både IT-avdelningens och slutanvändarnas krav på rörlighet, säkerhet och prestanda.

SmartConnect med tunna klienter

Med en mängd anslutningar som två DVI-utgångar för utbyggbarhet till dubbla skärmar, mikrofon och ljud för webbmöten, USB för universella anslutningar och LAN för säkra

nätverk ger SmartConnect med tunna klienter snabb och flexibel integrering med befintliga nätverk.

Allt-i-ett med tunna klienter

I takt med att energikostnaderna stiger och IT-budgeterna dras åt söker allt fler organisationer sätt sänka energikostnaderna. Allt-i-ett-enheter med tunna klienter använder en bråkdel av den energi som används vid en genomsnittlig klientskrminstallation. Det gör att organisationer kan minska sin miljöpåverkan och allokera kostnader till förbättringar som behövs.

Miljövänlig lösning

"Philips är fast beslutna att använda miljövänliga material i hela sitt skärmsortiment. Produkternas samtliga plast-, metall- och emballagedelar består till 100 % av återvinningsbart material. Vissa modeller består av upp till 65 % återvunnen plast. Vi följer noga RoHS-standarderna, vilket säkerställer en betydlig minskning eller frånvaro av giftiga ämnen, till exempel bly. Kvicksilver i skärmar med CCFL-bakgrundsbelysning har minskats avsevärt och eliminerats helt i skärmar med LED-bakgrundsbelysning. Mer information finns på <http://www.asimpleswitch.com/global/>.

Flexibilitet

Flexibilitet och besparingar genom integrering med befintlig skärm



Specifikationer

Anslutningar

Signalingång: (2) DVI-utgång

USB: (4) USB 2.0

Hörlursuttag: Linjeutgång

Mikrofoningång

RJ45

Plattform

Klientlösning: Citrix

Frekvens: 1 GHz

Processor: TI DM8148

RAM: 1 GB DDRIII

ROM: 4 GB EMMC

System: HDX

Citrix-kompatibilitet

VDI-in-a-Box: Version 5.1, 5.0

XeApp: Version 6.5, 64-bitars

XenDesktop: Version 5.6

Ergonomi

Höjjustering: 120 mm+/-5

Skärmstorlek: Förberedd för VESA-kompatibla 19–29-tumsskärmar

Svängarm: 90 grader (-1~ + 91 grader)

Swivel: -65/65

Lutning: -5 grader +2/-0 (framåt), +20 grader +0/-3 (bakåt)

Bekvämlighet

OSD-språk: Engelska, Franska, Tyska, Grekiska, Italienska, Japanska, Koreanska, Polera, Portugisiska, Ryska, Spanska, kinesiska (förenklad), Traditionell kinesiska

Kabelhantering

VESA-montering: 100 x 100 mm och 75 x 75 mm (med fästa skruvar)

Effekt

Av-läge: $\leq 0,5\text{ W}$ (S5)

Aktivt läge: 9,2 W (medel), 20 W (max)

Standbyläge: $\leq 1,2\text{ W}$ (S3)

Power LED-indikator: Aktivt läge - vit, Inaktivt läge - ingen LED, Standbyläge - Wake on LAN

Mått

Produkt med stativ (mm): 310 x 471 x 261 mm

Förpackning i mm (B x H x D): 372 x 543 x 299 mm

Vikt

Produkt med förpackning (kg): 5,13 kg

Produkt med stativ (kg): 3,30 kg

Driftförhållanden

Höjd: Drift: 3 658 m, icke-drift: 12 192 m

Temperaturintervall (drift): 0 °C till 40 °C

MTBF: 30 000 timmar

Relativ luftfuktighet: 20–80 %

Temperaturintervall (förvaring): -20 °C till +60 °C

Uppfyllelse och standarder

Myndighetsgodkännande: CB, CE-märke, CU, EMF, CCC, ErP

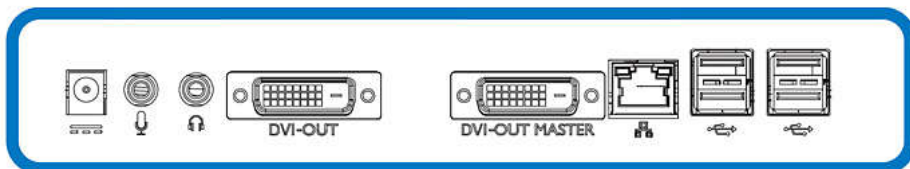
SmartGreen: RoHS

Specifika ämnen: PVC-/BFR-fritt hölje

Hölje

Slutför: Struktur

Fot: Svart



I/O back panel connector diagram

