

PHILIPS

Cloud Monitör Ayağı

19-29 inç/48-73 cm monitör için

Yüksekliği ayarlanabilir

Citrix için

SB4B1927CB



Basit, güvenli ve çevre dostu

Bu hepsi bir arada çözüm sıfır istemci ile BT işlerini kolaylaştırır. Mevcut monitörünüzü bağlayın ve maksimum esneklik için Citrix ortamınızla entegre edin. Esneklik, yönetilebilirlik ve üst düzey güvenlik, bunu en akıllı BT seçimi kılıyor.

Sürdürülebilir çevre dostu çözüm

- Enerji tasarrufu için İnce İstemci Hepsi Bir Arada
- Çevre dostu çözüm

Hepsi Bir Arada Kolaylığı

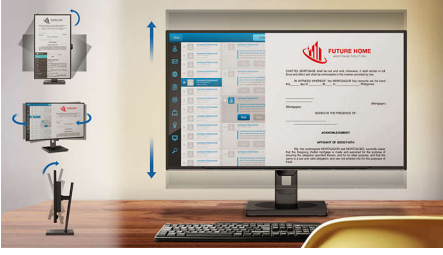
- Basitlik için VDI Hepsi Bir Arada
- Daha iyi ergonomi için SmartErgoBase

Yönetilebilirlik ve Esneklik

- Mevcut monitörlere entegrasyon imkanıyla esneklik ve tasarruf
- Sorunsuz entegrasyon için Citrix ile uyumlu
- Üstün genişletilebilirlik için İnce İstemci SmartConnect

Özellikler

SmartErgoBase



SmartErgoBase, ergonomik ekran konforu sunan ve kabloların düzenlenmesini sağlayan bir monitör ayağıdır. Ayağın kullanıcı dostu yüksekliği, yana yatma özelliği, eğilme özelliği ve dönme açısı ayarları monitörün yorgun geçen bir günün fiziksel gerginliğini azaltacak ve maksimum konforu sağlayacak şekilde konumlandırılması için ayarlanabilir; kablo düzenleme özelliği kablolardan kaynaklanan dağınıklığı azaltır, çalışma alanını düzenli tutar.

Basitlik için VDI Hepsini Bir Arada



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 sharing a single all-in-one client on the user side. One less space to heat up, data on the server is stored securely from the client, and IT resources spent on the client side are greatly reduced.

Çalışanların kusursuz, güvenilir bir bilgi işlem çözümüne ihtiyacı vardır. BT kuruluşlarının donanım performansını, veri erişimini ve güvenliğini korurken maliyetleri azaltması gerekir. Sanal Masaüstü Altyapısı (VDI) ile BT kuruluşları tüm verileri ve yazılımları merkezi sunucuda barındırıp kullanıcı tarafına basit bir

hepsi bir arada istemci dağıtabilir. Kullanıcının masasında yer açılır, sunucudaki veriler istemciden güvenli bir şekilde görüntülenir ve istemci tarafına harcanan BT kaynakları önemli oranda azaltılır.

Citrix ile uyumlu



Citrix için Philips Cloud cihazlarında kullanılan High Definition Deneyim (HDX) teknolojisi, kuruluşların bu cihazları Citrix Sanal Masaüstü Altyapısına (VDI) sorunsuz bir şekilde entegre etmesini sağlar. Kuruluşlar Citrix ile Windows uygulamalarını ve masaüstlerini kolayca sanallaştırabilir ve güvenli isteğe bağlı hizmetlere dönüştürebilir. Hem BT'nin hem de son kullanıcıların mobilite, güvenlik ve performans ihtiyaçlarını karşılayın.

İnce İstemci SmartConnect

İki ekran kullanımı için çift DVI Çıkışı, web toplantılarına hazır olmak için mikrofon ve ses, evrensel bağlantılar için USB ve güvenli ağ bağlantısı için LAN seçenekleriyle İnce İstemci Smart Connect mevcut ağlara hızlı ve esnek entegrasyon sunar.

İnce İstemci Hepsini Bir Arada

Kuruluşlar, enerji maliyetlerinin artıp BT bütçelerinin azalmasıyla enerji maliyetlerini azaltmanın yollarını aramaktadır. İnce İstemci Hepsini Bir Arada, sıradan bir istemci monitör kurulumundan çok daha az enerji tüketir. Kuruluşlar böylece çevre üzerindeki etkilerini azaltıp maliyetleri gereken iyileştirmelere ayırabilir.

Çevre dostu çözüm

"Philips, tüm monitör serisinde sürdürülebilir, çevre dostu malzemeler kullanmaktadır. Gövdenin tüm plastik parçaları, metal şasi parçaları ve ambalaj malzemesinin %100 geri dönüştürülebilir malzemelerden yapılmıştır. Bazı modellerde %65 oranında kullanım sonrası geri dönüştürülmüş plastik kullanılmaktadır. RoHS standartlarına olan tam bağlılığımız dolayısıyla tehlikeli maddeler önemli ölçüde azaltılmakta ya da tamamen yok edilmektedir. LED arka ışıklandırmalı monitörlerdeki cıva tamamen devre dışı bırakılırken, CCFL arka ışıklandırmalı monitörlerdeki cıva oranı önemli ölçüde azaltılmıştır. Daha fazla bilgi için <http://www.asimpleswitch.com/global/> adresinden Philips'i ziyaret edin.

Esneklik

Mevcut monitörlere entegrasyon imkanıyla esneklik ve tasarruf



Teknik Özellikler

Bağlantı

Sinyal Girişi: (2) DVI çıkışı
USB: (4) USB 2.0
Kulaklık jakı: Hat çıkışı
Mikrofon girişi
RJ45

Platform

İstemci çözümü: Citrix
Frekans: 1 Ghz
İşlemci: TI DM8148
RAM: 1 GB DDRIII
ROM: 4 GB EMMC
Sistem: HDX

Citrix Uyumluluğu

VDI-in-a-Box: Sürüm 5.1, 5.0
XeApp: Sürüm 6.5 64-bit
XenDesktop: Sürüm 5.6

Ergonomi

Yükseklik ayarı: 120 mm+/-5
Monitör boyutu: 19 inç~29 inç VESA montajına uygun monitörlerle uyumlu
Rotasyon: 90 derece (-1~ + 91 derece)

Yana yatma: -65/65

Eğilme: -5 derece +2/-0 (ileri), +20 derece +0/-3 (geri)

Kolaylık

OSD Dilleri: İngilizce, Fransızca, Almanca, Yunanca, İtalyanca, Japonca, Korece, Lehçe, Portekizce, Rusça, İspanyolca, Basitleştirilmiş Çince, Geleneksel Çince
Kablo yönetimi
VESA Montaj: 100 x 100 mm ve 75 x 75 mm (takılı vidalarla)

Güç

Kapalı modu: $0,5\text{ W}$ (S5)
Açık modu: 9,2 W (tipik), 20 W (maks.)
Bekleme modu: $1,2\text{ W}$ (S3)
Güç LED göstergesi: Açık mod - Beyaz, Kapalı mod - LED yanmaz, Bekleme modu - LAN'da Uyandırma

Boyutlar

Standla birlikte ürün (mm): 310 x 471 x 261 mm
mm olarak ambalaj (GxYxD): 372 x 543 x 299 mm

Ağırlık

Ambalajla birlikte ürün (kg): 5,13 kg
Stantla birlikte ürün (kg): 3,30 kg

Çalışma koşulları

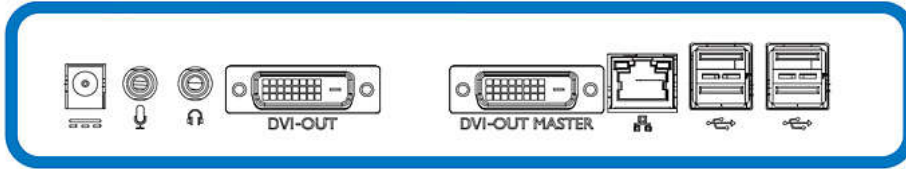
Yükseklik: Çalışma: 3658 m (+12.000 ft), Çalışmama: 12.192 m (+40.000 ft)
Sıcaklık aralığı (çalışma): 0°C - 40°C °C
MTBF: 30.000 saat
Bağıl nem: %20-80 %
Sıcaklık aralığı (saklama): -20°C - 60°C °C

Uyumluluk ve standartlar

Yasal Onaylar: CB, CE İşareti, CU, EMF, CCC, ErP
SmartGreen: RoHS
Spesifik Maddeler: PVC / BFR içermeyen kasa

Kasa

Kaplama: Doku
Ayak: Siyah



I/O back panel connector diagram

