



Semplice, sicura ed ecologica

Semplifica l'IT con questa soluzione all-in-one zero client. Collega il tuo attuale monitor e integrala nel tuo ambiente Citrix per la massima flessibilità. Flessibilità, semplicità di gestione e sicurezza ottimale la rendono la scelta IT più intelligente.

Soluzione ecocompatibile sostenibile

- Thin Client All-in-One per un maggiore risparmio energetico
- Soluzione ecocompatibile

Semplicità all-in-one

- VDI All-in-One per il massimo della semplicità
- SmartErgoBase per una migliore ergonomia

Semplicità di gestione e flessibilità

- Flessibilità e risparmio grazie all'integrazione con il monitor esistente
- Citrix ready per un'integrazione perfetta
- Thin Client SmartConnect per la massima espandibilità

In evidenza

SmartErgoBase



SmartErgoBase è una base per monitor che offre un comfort di visualizzazione ergonomico e un sistema di gestione dei cavi. L'altezza, la parte girevole, l'inclinazione e l'angolo di rotazione del display consentono di regolare il monitor per ottenere il massimo comfort e ridurre le tensioni di una lunga giornata lavorativa; la gestione dei cavi evita l'aggrovigliamento degli stessi e mantiene la postazione di lavoro in ordine.

VDI All-in-One per il massimo della semplicità



Chi lavora merita una soluzione informatica semplice e affidabile. Le aziende IT devono garantire le prestazioni hardware, l'accesso ai dati e alla sicurezza, riducendo al contempo i costi. Con VDI (Virtual Desktop Infrastructure), le aziende IT possono mantenere dati e software su un server centralizzato,

implementando un semplice client all-in-one dal lato utente. Il risultato è più spazio per il lavoro, visualizzazione protetta dei dati sul server e risorse IT estremamente ridotte da dedicare al client.

Citrix ready



I dispositivi Cloud Philips per Citrix sono realizzati su tecnologia HDX (High-Definition Experience) che consente un'integrazione perfetta su VDI (Citrix Virtual Desktop Infrastructure). Con Citrix le aziende possono virtualizzare e trasformare facilmente le applicazioni e i desktop Windows in un servizio sicuro on-demand, per soddisfare le esigenze di mobilità, sicurezza e prestazioni sia dell'IT che degli utenti finali.

Thin Client SmartConnect

Grazie ai numerosi collegamenti possibili, come l'uscita doppia DVI per l'espandibilità a doppio schermo, la possibilità di utilizzare microfono e audio per riunioni online, la tecnologia USB per collegamenti universali e LAN per la rete sicura, Thin Client Smart Connect garantisce una rapida e flessibile integrazione sulle reti esistenti.

Thin Client All-in-One

Anche se i costi energetici aumentano, i budget del settore IT non subiscono alterazioni in linea con questo trend: le aziende, pertanto, sono alla ricerca di nuovi modi per ridurre le spese. La soluzione Thin Client All-in-One utilizza una quantità minore di energia rispetto a un classico monitor. Ciò consente alle organizzazioni di ridurre l'impatto ambientale, investendo l'importo risparmiato in quanto realmente necessario.

Soluzione ecocompatibile

"Philips si impegna a utilizzare materiali sostenibili ed ecocompatibili in tutti i monitor della gamma. Tutte le parti in plastica del rivestimento, le parti in metallo dello chassis e i materiali di imballaggio utilizzano prodotti riciclabili al 100%. In alcuni prodotti selezionati si utilizza fino al 65% di plastica riciclata. Philips rispetta gli standard RoHS assicurando la riduzione o eliminazione delle sostanze tossiche quali, ad esempio, il piombo. Il contenuto di mercurio nei monitor con retroilluminazione CCFL è stato ridotto in maniera significativa ed è stato eliminato totalmente nei monitor con retroilluminazione LED. Per ulteriori informazioni visita il sito Philips http://www.asimpleswitch.com/global/.

Flessibilità

Flessibilità e risparmio grazie all'integrazione con il monitor esistente









Specifiche

Connettività

Ingresso segnale: 2 uscite DVI USB: 4 USB 2.0 Jack per cuffie: Uscita Ingresso microfono RJ45

Piattaforma

Soluzione client: Citrix Frequenza: 1 Ghz Processore: TI DM8148 Ram: 1 GB DDRIII ROM: 4 GB EMMC Sistema: HDX

Compatibilità Citrix

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

Ergonomia

Regolazione altezza: 120 mm +/-5

Dimensioni monitor: Predisposto per monitor da 19" ~ 29" compatibili con montaggio VESA

Rotazione: 90 gradi (-1~ + 91 gradi)

Parte ricurva: -65/65

Inclinazione: -5 gradi +2/-0 (avanti), +20 gradi

+0/-3 (indietro)

Comodità

Lingue OSD: Inglese, Francese, Tedesco, Greco, Italiano, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Spagnolo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale Sistema di gestione dei cavi

Montaggio VESA: 100 X 100 mm e 75 X 75 mm

(con viti annesse)

Assorbimento

Modalità Off: < 0,5 W (S5)
In modalità standard: 9,2 W (tip.), 20 W (max.)
Modalità standby: < 1,2 W (S3)
Indicatore (LED) alimentazione: Modalità di
accensione - spia bianca, Modalità di
spegnimento - nessun LED, Modalità di
standby - Wake on LAN

Dimensioni (lxpxa)

Prodotto con piedistallo (mm): 310 x 471 x 261 mm

Confezione in mm (LxAxP): 372 x 543 x

299 mm

Peso

Prodotto con confezione (kg): 5,13 Kg Prodotto con piedistallo (kg): 3,30 Kg

Condizioni operative

Altitudine: In funzione: 3.658 m, Non in

funzione: 12.192 m

Intervallo di temp. (funzionamento): Da 0°C a

40°C °C

MTBF: 30.000 ore

Umidità relativa: 20%-80% %

Intervallo di temp. (immagazzinamento): Da

 -20° C a 60° C $^{\circ}$ C

Conformità e standard

 ${\color{blue} \textbf{Omologazioni:}}\ \textbf{CB, Marchio CE, CU, EMF, CCC,}$

ErP

SmartGreen: RoHS

Sostanze specifiche: Rivestimento privo di PVC

e BFR



I/O back panel connector diagram

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati.

modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke

Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

Tutti i diritti riservati. 2024-03 Versione

Le specifiche sono soggette a EAN: 87

Data di rilascio 2024-03-27 Versione: 5.0.1

EAN: 87 12581 70599 2





Cabinet

Fine: Disegno Piede: Nero