

La risposta alle esigenze di elaborazione dell'healthcare



HP Z Workstation

Prestazioni, affidabilità, semplicità di manutenzione e lungo ciclo di vita del prodotto per gli ambienti del settore healthcare.



HP PACS Workstation

- HP Z240**
- Per la visualizzazione di grafici e cartelle cliniche dei pazienti
 - Per la visualizzazione di informazioni e dati QC, e per l'uso presso i punti di consulenza
 - Integrata nei carrelli dai partner IHV e OEM

- HP Z440**
- Per la visualizzazione di file di grandi dimensioni
 - Eccellente workstation PACS standard

- HP Z640**
- Per la visualizzazione di file di immagini e l'esecuzione contemporanea di varie applicazioni
 - La workstation preferita per i sistemi PACS

- HP Z840**
- Per la visualizzazione di file di immagini e l'esecuzione contemporanea di varie applicazioni
 - Workstation PACS di fascia alta
 - Eccellente per laboratori e simulazioni
 - Potenza e funzionalità di storage che la rendono adatta come "mini-server" locale

Le funzionalità dei vostri sistemi di archiviazione e trasmissione delle immagini (PACS) possono contribuire a salvare vite, per questo è essenziale che lavoriate con la tecnologia più evoluta e accurata disponibile sul mercato. Le workstation HP Z, con la loro velocità, prestazioni, affidabilità ed espandibilità, vi offrono proprio questo. Le workstation HP Z offrono il più alto livello di potenza di elaborazione di HP e sono ideali per l'archiviazione e la trasmissione di dati e per le applicazioni software per il settore dell'healthcare.

Maggiore produttività per i momenti critici

Le workstation HP Z240, Z440, Z640 e Z840 offrono la velocità, le prestazioni, l'affidabilità e l'espandibilità comprovate che le rendono sistemi apprezzati e diffusi negli ambienti PACS di tutto il mondo. Con queste workstation integrate, è possibile importare ed esportare i dati da sistemi di archiviazione delle immagini esterni o interni, oltre ad archiviare e trasmettere i risultati di immagini CT, MRI e PET.

Nel campo medico, l'utilizzo di una tecnologia di basso livello causa notevoli perdite di tempo. Per questo le workstation HP Z trasformano i PACS con prestazioni elevate per i sistemi, le applicazioni e gli strumenti di gestione del flusso di lavoro che supportano i processi decisionali critici. Inoltre, sono progettate per ridurre i livelli di emissione acustica e per una gestione ottimale del calore prodotto dai processori.

Vantaggi di HP nei PACS



Scelta dai principali produttori OEM di sistemi PACS



Registrata presso la FDA



Testata e convalidata con i display per diagnostica Barco



Prestazioni e potenza che consentono di accedere rapidamente alle immagini e ai dati dei pazienti



Basse emissioni acustiche e di calore per un maggiore comfort dell'utente



Facilità di manutenzione ed espansione



Principali vantaggi

- Determinate workstation HP Z sono registrate presso la FDA come dispositivi di archiviazione di immagini di diagnostica di classe 1 in base a 12 CFR 892.2010¹
- Soddisfano le complesse esigenze degli ambienti PACS con eccezionali prestazioni e affidabilità
- Trasferimento rapido di immagini e file quando ogni minuto conta
- Le maniglie e lo chassis con accesso tool-less garantiscono una manutenzione semplice e consentono all'utente di aggiornare i componenti in autonomia
- La memoria e la potenza di elaborazione espandibili vi consentono di stare sempre al passo con la crescita del vostro ambiente PACS
- Possibilità di collegamento a monitor e ad altri accessori grazie alle schede grafiche che offrono supporto per uscite multiple

Display per diagnosi sicure

I display con cui lavorate possono avere un notevole impatto sulle modalità di cura che scegliete per i vostri pazienti. I sistemi di visualizzazione ad alta precisione Barco offrono l'accuratezza e l'efficienza di cui avete bisogno per prendere decisioni informate riguardo alle cure dei vostri pazienti.

Barco Nio Color 3MP LED

Questo sistema di visualizzazione ad elevata luminosità a colori con retroilluminazione a LED è una soluzione efficace per un'ampia gamma di applicazioni e modalità, tra cui 3D PACS, risonanze 3D, ecografie, applicazioni ortopediche, CAD, fusione di immagini, medicina nucleare e PET.

Barco Coronis Fusion 6MP LED

Questo sistema di visualizzazione diagnostica a modalità multiple è dotato di funzionalità intelligenti che migliorano l'immagine, per incrementare la produttività e l'ergonomia della visualizzazione.

Barco Coronis Uniti™

Coronis Uniti, il display progettato per le immagini dei sistemi PACS e delle mammografie, offre una rappresentazione straordinaria dei colori e delle scale di grigi calibrati. Dispone di notevoli funzionalità 2D e 3D, oltre ad imaging statico e dinamico.

Per maggiori informazioni, consultare
[Workstation HP Z per il settore dell'healthcare](#)

Registri per ricevere gli aggiornamenti
hp.com/go/getupdated



Condividi con i colleghi

¹ HP offre una selezione di workstation registrate come dispositivi medici di classe 1 approvate FDA per il vostro sistema PACS. Al momento dell'ordine della workstation, scegliete il vostro modello tra questi codici: Z240 (M6V41AV); Z440 (G8W00AV); Z640 (G8W05AV); Z840 (G8W10AV).

I servizi HP sono regolati dalle condizioni e dai termini HP applicabili, in base alle indicazioni del cliente al momento dell'acquisto. Il cliente potrebbe disporre di diritti legali aggiuntivi in base alle leggi locali vigenti; tali diritti non sono in alcun modo alterati dai termini e dalle condizioni dei servizi HP né dalla garanzia limitata HP fornita con il prodotto HP.

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicite che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti.

