

Erfüllen Sie die Computing-Anforderungen im Gesundheitswesen



HP Z Workstations

Genießen Sie Leistung, Zuverlässigkeit, einfache Wartung und lange Produktlebenszyklen für Ihre Umgebung im Gesundheitswesen.



Unterstützte HP PACS-Workstations

- HP Z240**
- Zur Anzeige von Patientenakten und -datensätzen
 - Zur Anzeige von Informationen und QC-Daten und zur Nutzung in Beratungszimmern
 - Werden von IHV- und OEM-Partnern in die Wagen eingebaut

- HP Z440**
- Zur Anzeige großer Dateien
 - Eine tolle Einstiegs-PACS-Workstation

- HP Z640**
- Zur Anzeige von Bilddateien und zur gleichzeitigen Ausführung mehrerer Anwendungen
 - Bevorzugte PACS-Workstation

- HP Z840**
- Zur Anzeige von Bilddateien und zur gleichzeitigen Ausführung mehrerer Anwendungen
 - High-End-PACS-Workstation
 - Perfekt für Labors und Simulationen
 - Stromversorgungs- und Speicherfunktionen für lokale „Mini-Server“.

Die Funktionen Ihrer Bildarchivierungs- und Kommunikationssysteme (PACS) können am Ende Leben retten - deshalb ist es unerlässlich, dass Sie mit der akkuratesten, modernsten verfügbaren Technologie arbeiten. Mit der Geschwindigkeit, bewährten Leistung, Zuverlässigkeit und Erweiterbarkeit der HP Z Workstations bekommen Sie genau das. HP Z Workstations bieten das höchste Maß an HP Rechenleistung und sind ideal zum Speichern und Übertragen von Daten sowie zum Installieren und Ausführen von Software-Anwendungen im Gesundheitswesen.

Produktivität erhöhen, wenn jede Minute zählt

Die HP Z240, Z440, Z640 und Z840 Workstations liefern die Geschwindigkeit, bewährte Leistung, Zuverlässigkeit und Erweiterbarkeit, die leicht erkennen lassen, warum diese Modelle in PACS-Umgebungen in aller Welt weit verbreitet sind. Mit diesen integrierten Workstations können Sie jetzt Daten von externen und internen Bildarchivierungssystemen importieren und zu diesen exportieren sowie CT-, MRI- und PET-Bildergebnisse speichern und übertragen.

Wenn nicht die beste Technologie verwendet wird, geht im medizinischen Bereich wertvolle Zeit verloren. Daher haben die HP Z Workstations PACS mit robuster Leistung für wichtige Systeme zur Entscheidungsfindung, für Anwendungen und Workflow Management-Tools ergänzt. Sie reduzieren zudem den allgemeinen Geräuschpegel und sind extrem effizient beim Kühlen der Prozessoren.

HP Vorteile im Bereich PACS



Mit dem Vertrauen der großen PACS-



OEMs registriert bei der FDA



Mit Barco-Diagnosemonitoren getestet und validiert



Leistung und Energie, um Patientenbilder und -daten schnell aufzurufen



Geringer Geräuschpegel und geringe Wärmeabgabe für mehr Benutzerkomfort



Einfach zu warten und zu erweitern

Die wichtigsten Vorteile

- Ausgewählte HP Z Workstations sind von der FDA registrierte Speichergeräte für medizinische Bilder der Klasse I nach 12 CFR 892.2010¹
- Erfüllen Sie die hohen Anforderungen von PACS-Umgebungen mit hervorragender Leistung und Zuverlässigkeit
- Schnelle Übertragung von Bildern und Dateien, wenn jede Minute zählt
- Einfache Wartung durch Griffe und ein werkzeugloses Gehäuse, sodass Sie Upgrades selbst vornehmen können
- Halten Sie mit Ihrer wachsenden PACS-Umgebung Schritt durch erweiterbaren Speicher und anpassbare Verarbeitungsleistung
- Verbindung zu Monitoren und anderem Zubehör durch Unterstützung mehrerer Ausgaben der Grafikkarten

Monitore für zuverlässige Diagnosen

Die Monitore, mit denen Sie arbeiten, haben erheblichen Einfluss darauf, welche Behandlung Sie für Ihre Patienten auswählen. Die besonders präzisen Monitorsysteme von Barco bieten Ihnen die Genauigkeit und Effizienz, die Sie für fundierte Entscheidungen bei der Behandlung Ihrer Patienten benötigen.

Barco Nio Color 3MP LED

Dieses besonders helle Farbmonitorsystem mit LED-Hintergrundbeleuchtung ist eine effektive Monitorlösung für zahlreiche Anwendungen und Modalitäten, darunter 3D PACS, 3D Echo, Ultraschall, orthopädische Bildgebung, CAD, Bildfusion, Nuklearmedizin und PET.

Barco Coronis Fusion 6MP LED

Dieses multimodale Diagnosebildschirmssystem bietet intelligente Bildoptimierungsfunktionen, steigert die Produktivität und hat eine ergonomische Anzeige.

Barco Coronis Uniti™

Der Coronis Uniti ist der einzige Monitor sowohl für PACS als auch für Brustaufnahmen - Seine Darstellung kalibrierter Farben und Graustufen ist wirklich einzigartig. Er bietet bemerkenswerte 2D- und 3D-Funktionen sowie eine statische und dynamische Bilderstellung.

Weitere Informationen finden Sie unter:
[Gesundheitswesen mit HP Z Workstations](#)



Melden Sie sich noch heute an.
hp.com/go/getupdated



Mit Kollegen teilen

¹ HP bietet ausgewählte Workstations, die als medizinische Geräte der FDA-Klasse I für Ihr PACS-System registriert sind. Wählen Sie bei Bestellung Ihrer Workstation aus diesen Workstation-Teilenummern: Z240 (M6V41AV); Z440 (G8W00AV); Z640 (G8W05AV); Z840 (G8W10AV).

HP Services unterliegen den für den jeweiligen Service geltenden HP Geschäftsbedingungen, die entweder angegeben sind oder dem Kunden zum Zeitpunkt des Erwerbs mitgeteilt werden. Der Kunde kann möglicherweise gemäß länderspezifischen Gesetzen zusätzliche Ansprüche geltend machen, diese Ansprüche bleiben durch die HP Geschäftsbedingungen des Service oder die HP Herstellergarantie des HP Produkts unberührt.

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

