

HP t610 PLUS Flexible Thin Client



Der HP t610 PLUS Flexible Thin Client überzeugt mit zusätzlichen Sicherheitsfunktionen, zahlreichen Erweiterungsoptionen und Multimediafunktionen für virtuelle Desktops wie bei einem PC. Eine flexible Lösung mit erstklassigen Leistungsmerkmalen und hervorragenden Erweiterungsmöglichkeiten mit Unterstützung für bis zu vier Monitore.



Neueste Technologie, High-End-Bereitstellung

Die APU-Technologie von AMD kombiniert Dualcore-Prozessoren mit AMD HD 6320 und AMD FirePRO 2270 Grafikkarte, sodass bis zu vier digitale Monitorausgänge zur Verfügung stehen. Mit Unterstützung für DirectX 11-Grafikkarten, DDR3-1600 RAM mit bis zu 4 GB Speicherkapazität, AMD A55E Chipsatz, DVI-I- und DisplayPort-Ausgänge.

Verringern Sie mit HP Velocity, einem neuen Feature von HP, schlechte Netzwerkverbindungen in dichten Netzwerkkumgebungen. HP Velocity reagiert auf die sich stetig ändernden Netzwerkbedingungen und hält damit die höchstmögliche Qualität und Leistung aufrecht.

Eine flexible Alternative zum PC

Der HP t610 PLUS Flexible Thin Client hat 6 USB-Anschlüsse: 2 USB 3.0-Anschlüsse, 4 USB 2.0-Anschlüsse und PS/2-Standardanschlüsse sowie 2 serielle Anschlüsse und 1 Parallelanschluss. Sie können das standardmäßige Gigabit Ethernet oder die integrierte WiFi-Erweiterung mit zwei internen Antennen verwenden (WiFi-Funktionalität abhängig vom Modell).

Flexibilität bei der Software

Folgende Komponenten sind vorinstalliert: integrierte Sicherheitsfunktionen über den HP TPM Chip, NIST-zertifizierte BIOS-Unterstützung, zwei optionale interne WiFi-Antennen, Vorrichtung für Kabelverriegelung und Halterung für das Netzkabel, um ein versehentliches Ausschalten zu vermeiden.

Intuitive Netzwerkverwaltung

Mit HP Velocity und HP Thermal Protection. Netzwerkstörungen werden vermieden, das hohe Leistungsniveau bleibt erhalten und das System ist vor Datenverlusten aufgrund von Überhitzung geschützt.

Geringe Umweltbelastung – Highlights

Der HP t610 PLUS Flexible Thin Client wurde mit Blick auf die Umwelt konzipiert und besteht u. a. mit BFR/PVC-freien Kunststoffen und Kunststoffen mit einem Recycling-Anteil von mehr als 20 % (mit Ausnahme von Platinen), ist ENERGY STAR®-zertifiziert und EPEAT® Gold-registriert.

Service und Zuverlässigkeit von HP

Einfache Installation, Verwaltung und Wartung. Mit dem HP t610 PLUS Flexible Thin Client können Sie aus einer Vielzahl von HP Care Pack Services auswählen, die über den Standardsupport hinausgehen.

HP t610 PLUS Flexible Thin Client



Betriebssystem	Windows® Embedded Standard 7E Windows® Embedded Standard 7P Windows® Embedded Standard 2009 HP ThinPro HP Smart Zero-Technologie
Browser	Microsoft Internet Explorer 8 (für Modelle mit Windows Embedded Standard 7E oder Windows Embedded Standard 2009); Microsoft Internet Explorer 9 (für Modelle mit Windows Embedded Standard 7P); Firefox (für Modelle mit HP ThinPro)
Prozessoren	AMD Dual Core T56N APU mit Radeon HD 6320 Grafikkarte (1,65 GHz, 1 MB L2-Cache)
Speicher	Speicher 2 GB 1600 MHz DDR3 SDRAM 2 GB 1600 MHz DDR3 SDRAM ROM 1, 2, 4 oder 16 GB (abhängig vom Betriebssystem);
Audio	Interne Aktivlautsprecher, 1/8-Zoll-Mini-Anschluss, 24-Bit-Vollstereo, bis zu 192 kHz Abtastrate Ausgang, 1/8-Zoll-Mini-Anschluss für Mikrofon; 24-Bit-Stereo; bis zu 192 kHz Abtastrate Eingang
Unterstützung für E/A- und Peripheriegeräte	2 USB 3.0; 4 USB 2.0; 1 Audioeingang; 1 Mikrofoneingang; 1 Stereokopfhörer/Line-Out; 1 DVI-I (DVI-zu-VGA-Adapter enthalten); 1 DisplayPort; 1 RJ-45; 2 PS/2 (Tastatur und Maus); 1 parallel; 2 seriell; 3 DVI-I nur verfügbar bei Konfigurationen für Quad-Head-Grafikkarte
Konnektivität	10/100/1000 Gigabit
Abmessungen (B x T x H)	22 x 6,5 x 25,1 cm
Gewicht	2,04 kg
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR®-zertifiziert. EPEAT® Gold-registriert, falls zutreffend/unterstützt. Registrierungssstatus in einzelnen Ländern siehe www.epeat.net .
Stromversorgung	85 W, weltweit, mit Auto-Sensing, 100-240 V AC, 50-60 Hz, automatisches Herunterfahren zum Energiesparen, gegenüber Spannungsspitzen tolerant
Garantie	Geschützt durch HP Services und 3-3-0-Standardgarantie. Die allgemeinen Geschäftsbedingungen können je nach Land und/oder Modell variieren.

© 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiterreichenden Garantiesprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation. **Weitere Informationen unter www.hp.eu/thinclients**

Athlon und Sempron sind in den USA und/oder anderen Ländern eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der AMD Corporation. Microsoft und Windows sind Marken der Microsoft Unternehmensgruppe.

4AA3-9685DEE, Oktober 2012



HP t610 PLUS Flexible Thin Client

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP LCD-Monitor Quick Release-Befestigung



Eine sichere und bedienerfreundliche Befestigungslösung für VESA-kompatible HP Thin Clients, kompatible HP Flachbildschirme und andere HP Desktop-Produkte. Durch die Befestigung eines kompatiblen Untersands, einer Konsole oder Wandhalterung kann der Arbeitsplatz optimal ausgenutzt werden.

Produktnummer: EM870AA

HP Integrated Work Center-Standfuß für Ultra-Slim Desktop und Thin-Client



Der HP Integrated Work Center-Standfuß wurde besonders platzsparend, aber ohne Abstriche bei der Leistung oder Produktivität konzipiert, indem ein HP Compaq 6005 Pro, ein HP Ultra-Slim Desktop-PC der Serie 8000 oder ein HP Thin Client sowie die meisten HP LCD-Monitore mit einer Diagonalen von 17 bis 24 Zoll* (43,18 bis 60,96 cm) (Informationen zur Kompatibilität siehe QuickSpecs) und Befestigungshalterungen nach VESA-Standard integriert werden können. * HP Monitore mit einem Gewicht von 3,4 kg bis 4,8 kg.

Produktnummer: LH526AA

HP Kombinations-Kabelsperre



Das HP Keyed Kabelschloss ist so konzipiert, dass es mit Schloss-Steckplätzen nach Industriesstandard wie in Laptops, Docking-Stationen, Desktop-PCs, Flachbildschirmen, Druckern oder Projektoren verwendet werden kann. Sichern Sie Ihre wertvolle IT-Hardware mit diesem Schloss, das aus einem 1,83 m langen, vinylbeschichteten, verzinkten Kabel aus hochwertigstem Stahl besteht, das um einen beliebigen sicheren Gegenstand gewickelt und dann an dem Computer oder Gerät befestigt werden kann, den bzw. das Sie sichern möchten. Das Schloss verfügt über einen Schließmechanismus mit Drucktaste und einen spezifischen Schlüssel (einschließlich Ersatzschlüssel), um das Schloss zu entriegeln. Mithilfe eines kleinen Klettbands können Sie die Länge des Kabels anpassen.

Produktnummer: BV411AA

HP Smart Card CCID-Tastatur



Mithilfe der Smart Card-Technologie der HP Smart Card CCID-Tastatur lässt sich der unberechtigte Zugriff auf Computer und Netzwerke vermeiden und so die Sicherheit erhöhen, die Zugriffsverfahren vereinfachen und die Kosten für die Netzwerkverwaltung reduzieren.

Produktnummer: BV813AA

HP DisplayPort-zu-DVI-D-Adapter



Wandelt einen DisplayPort-Anschluss auf einem HP Compaq Business Desktop-Computer in einen Single Link DVI-D-Port um. Der Adapter verfügt über einen verriegelbaren DisplayPort-Anschluss an einer Seite und einen DVI-D-Anschluss an der anderen Seite zur Verbindung mit einem DVI-D-Monitorkabel.

Produktnummer: FH973AA

3 Jahre mit Austausch am nächsten Arbeitstag



Mit HP Support wird Ihre fehlerhafte Hardware-Einheit unverzüglich – am Tag nach dem Ausfall – ausgetauscht, wenn das Problem nicht remote gelöst werden kann.

Produktnummer: U4847E

© 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiterreichenden Garantiesprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation. **Weitere Informationen unter www.hp.eu/hpoptions**

Athlon und Sempron sind in den USA und/oder anderen Ländern eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der AMD Corporation. Microsoft und Windows sind Marken der Microsoft Unternehmensgruppe.

4AA3-9685DEE, Oktober 2012

