

شرکت ریمان نیکس ایران

نماینده انحصاری فروش پایانه پت در ایران

مشهور در فروش ✓

تخصص در مشاوره ✓

تنوع در محصولات ✓

گسترده‌گی در خدمات ✓



پایانه پت

پایانه پت جایگزین کیس کامپیوتر

www.

mini CoMpuTeR.ir

Sales@MiniComputer.ir

@MiniComputer_ir



شعبه تهران : امیرآباد شمالی - بعد از جلال - بین خیابان ۷۰۶ - پلاک ۱۸۸۱ - واحد ۲
تلفن: ۰۲۱- ۴۱ ۴۲ ۵۰۰۰

دفتر مرکزی : مشهد- پیروزی ۲۶ - فرقانی ۱۱ - رز ۶ - ساختمان پیمان نیک کاران
تلفن: ۰۵۱۳- ۸۷۶ ۴۱ ۴۷





HP t410 Zero Client



تصاویر :





HP t410 Zero Client



➤ معرفی اجمالی زیرو کلاینت اچ پی تی ۱۰۴:

یک محیط مجازی سازی هوشمند، مستحکم و بهتر از یک رایانه شخصی برای خودتان بسازید! این زیرو کلاینت زیبا و کوچک که توسط پردازنده ARM Cortex A8 به همراه حافظه رم یک گیگابایتی DDR3 و دو گیگابایت حافظه ذخیره سازی eMMC به بازار عرضه شده است، می تواند برای شما لذت استفاده از یک زیرو کلاینت همه کاره را فراهم آورد!

با قابلیت اتصال به انواع سرورهای ویندوزی و با پشتیبانی از آخرین و به روز ترین پروتکل های اتصال، تجربه خوب کار با سیستم از راه دور را برای شما تداعی می کند.

دارا بودن تکنولوژی شتاب دهنده DSP برای پروتکل های RemoteFX، PCoIP و افزونه ARM Neon برای پروتکل Citrix HDX، باعث شده تا این زیرو کلاینت همه فن حریف چیزی از یک PC در عملکرد خود کم نداشته باشد.



HP t410 Zero Client



قابلیت‌های عمومی: ➤

- پایدار با کارکرد ۲۴ ساعته ۷ روز هفته بعلت **بدون فن بودن**
- راحتی کار با پشتیبانی از **۲ مانیتور همزمان**
- سرعت بالای سیستم به کمک **هارد پرسرعت eMMC** (اجرای ویندوز در ۷ ثانیه)
- کوچک تر و زیباتر با قابلیت اتصال به پشت مانیتور و استقرار روی میز
- بدنه فلزی مستحکم با روکش پلاستیک متالیک جهت زیبایی بیشتر

قابلیت‌های ویژه: ➤

- مجهز به تکنولوژی مدیریت حرارتی جهت کنترل دمای سیستم
- افزایش کیفیت تصویر و صدا به کمک استفاده از نرم افزار HP Velocity از طریق بهینه سازی پهنای باند و رفع کندی شبکه
- پشتیبانی از انواع پروتکل های امنیتی VPN - IP Sec - TTLS - PEAP – TLS
- پشتیبانی کامل از کلیه پروتکل های اتصال به سرور در حالت زیروکلاينت: RDP, RemoteFX, VMWare Horizon View, PCoIP
- دارای تاییدیه کیفیت و مصرف بهینه (ENERGY STAR®, EPEAT, ROHS, ERP, TCO, MEPS, CECP,) (HP GSE, etc.
- دارای گواهی نامه سازگاری الکترومغناطیسی EMC : (FCC/CISPR/EN/VCCI/ICES/AS/NZS/CNS/KCC) “Class B” EMI regulations



HP t410 Zero Client



مشخصات : ➤

سیستم عامل های قابل پشتیبانی

HP Smart Zero Core

زیرو کلاینت با فریمور اچ پی اسمارت زیرو

پردازنده

1-GHz ARM Cortex-A8 RISC MPU

مدل پردازنده:

توضیحات پردازنده:

TMS320C674x Floating-Point Digital Signal Processor (DSP)

256KB L2 Unified Mapped RAM/Caches

HD Video Processing Subsystem (HDVPSS)

حافظه

۱ گیگابایت حافظه SDRAM با فرکانس ۴۰۰ مگاهرتز جهت برقراری ارتباط با کیس مرکزی (استفاده از رم سرور)

ذخیره سازی

۲ گیگابایت حافظه eMMC جهت ذخیره فریمور زیروکلاینت (استفاده از هارد سرور)

گرافیک

دارای یک پورت خروجی تصویر VGA و یک پورت خروجی تصویر Display Port 1.1

کیفیت تصویر Full HD و رزولوشن تصویر 1920*1080



HP t410 Zero Client



کارت صدا

دارای یک اسپیکر داخلی Piezo-Electric

یک پورت مینی جک ۱,۸ اینچی خروجی صدا (اسپیکر) و یک پورت مینی جک ۱,۸ اینچی ورودی صدا (میکروفون)

پروتکل‌های قابل پشتیبانی

- Citrix ICA 12 with HDX
- RemoteFX برای لینوکس با پشتیبانی از RDP 7.1
- VMware View with RDP

کارت شبکه

10/100/1000 Gigabit Ethernet (RJ-45)

Wake on LAN (WOL)

TCP/IP with DNS and DHCP

UDP

پورت‌ها و اسلات‌ها

- ۴ عدد پورت USB 2.0 (۲ عدد جلو – ۲ عدد پشت)
- ۱ عدد پورت خروجی صدا (SPK)
- ۱ عدد پورت ورودی صدا (MIC)
- ۱ عدد خروجی تصویر Display Port
- ۱ عدد خروجی تصویر VGA
- ۱ عدد سوکت شبکه RJ-45



HP t410 Zero Client



تغذیه برق

مصرف برق 24 وات (آداپتور ۱۲ ولت)

Worldwide auto-sensing 100-240 VAC, 50-60 Hz

مشخصات فیزیکی

- وزن خالص: 638 گرم
- ابعاد: 3.2 x 14.8 x 18.5 cm

گارانتی

- ۱ سال گارانتی داخلی
- ۳ سال گارانتی سخت افزار بین المللی
- ۵ سال خدمات پس از فروش

لوازم جانبی همراه

- ۱ عدد ماوس اورجینال HP (انتخابی)
- ۱ عدد کیبورد اورجینال HP (انتخابی)
- ۱ عدد آداپتور برق
- ۱ عدد سیم اتصال به پرینتر
- گارانتی نامه و کاتالوگ دستگاه

کاربری: ➤

- اداری و شرکتی
- سازمان های دولتی
- کافی نت / مشاورین املاک / دفاتر پیشخوان دولت / کتابخانه
- دانشگاه و آموزشگاه
- آژانس هواپیمایی و هتل
- بیمارستان



HP t410 Zero Client



جلو دستگاه:

- ۱- دکمه خاموش/روشن دستگاه
- ۲- پورت USB 2.0
- ۳- پورت USB 2.0
- ۴- پورت خروجی صدا(اسپیکر)
- ۵- پورت ورودی صدا(میکروفن)



پشت دستگاه:

- ۱- پورت خروجی تصویر DISPLAY
- ۲- پورت خروجی تصویر VGA
- ۳- پورت USB 2.0
- ۴- پورت USB 2.0
- ۵- پورت شبکه LAN
- ۶- سوکت آداپتور برق
- ۷- قفل سخت افزاری دستگاه

