



Efficiency



Security



Convenience



ECO

Dual core

Ram07



Ram07

High performance image processing capabilities to creat a perfect experient

www.t4u.asia



Ram07

Support cloud applications for the local graphical desktop applications, create the best applicability



front view



back view



back hanging view

製品の特徴

■ 強力な高性能

AMD FUSIONプラットフォーム・プロセッサはAMDのGPU技術を駆使し、Radeon HD 6200 seriesグラフィックスカードを搭載。ローカルのハードウェアデコードを処理し、1080P HDビデオ再生の機能を達成します。マルチメディアアプリケーションを問題なくお使い頂けます

■ 多様な配置

Ram07は省スペースに適したコンパクトデザインです。また、VESAマウントをサポートしており、環境に合わせた多様な設置が可能です。

■ ファンレスの静音設計

独自のファンレス静音設計で、信頼性が高く、ファンの故障による機械の故障率を減らし、静かなオフィス環境を提供します。

■ より安全な集中管理

クラウドアプリケーションの応用だけでなく、ローカルのグラフィカルなデスクトップ環境で、PCと遜色のない処理性能を発揮します。CENTERM社が開発したクラウドオペレーティングシステムは柔軟なカスタマイズを提供し、安全な一元管理を低コストで実現します。

仕様

OS	WES7/Linux	
CPU	AMD Fusion T40N 1.0GHz (Dual Core)	
チップセット	Hudson-M1(A50M)	
ストレージ	SSD	8G
メモリ	DDR3	標準 1GB (Linux) ・ 2GB (Wes7) 最大4GB
グラフィックス	解像度	VGA: up to 1920x1200@60Hz DVI: up to 1920x1200@60Hz 最大32bit
	ビデオメモリ	最大946MB(メインメモリと共有)
	コントローラ	ATI HD 6200 series
インターフェース	DVI-I	×1
	USB 2.0 / PS2	×5 / ×1
	カードリーダー	スマートカードリーダー (取付可能)
	デュアル・ディスプレイ	DVI-D + VGA (オプション)
ネットワーク	LAN	×1 (10/100/1000 Base-T Fast Ethernet, RJ-45)
	WLAN	(Optional) MINI-PCIE 802.11b/g wireless module
重量	本体 : 0.63kg	
サイズ	L×W×H	156.4mm(L) x 130mm(W) x 37mm(H)
電源	12V/3A	
消費電力	通常10W 最大15W	
使用環境	温度 / 湿度	10℃ ~ 40℃ / 30% ~ 90%
消費電力	通常10W 最大15W	



T 4 U 株式会社

〒1103-0025 東京都中央区日本橋銀座1-8-3 郵船茅場町ビル
Tel 03-6661-7741 Fax 03-6661-7743
http://www.t4u.asia info@t4u.asia

