

Android 4.1 - Tukar TV Biasa Anda Jadi Komputer

Written by Ruzlan

Tuesday, 02 July 2013 00:00 - Last Updated Sunday, 15 February 2015 14:59

<p><br mce_bogus="1"></p><p></p><hr><p>
</p><p>
</p><p>TV Plasma dirumah anda boleh bertukar-tukar menjadi sebuah komputer berkuasa Android ? Bunyi macam pelik dan tak masuk akal.. Ahaa haa !
</p><p>YA MEMANG BENAR !.. Ianya adalah realiti dalam arus teknologi terkini yang sedang mula mendarat di Malaysia ! Sebuah komputer berkuasa Android 4.1 yang berharga kurang dari RM500 boleh digunakan secara langsung ke skrin gergasi plasma / LED dirumah anda. Tidak kira anda gunakan skrin 24" atau sehingga layar sebesar 70" (plasma atau LED), asalkan TV anda mempunyai slot HDMI. Anda boleh menaip atau menghantar e-mail dari skrin TV biasa anda dengan menggunakan papan kekunci berkawalan jauh berteknologi Infra merah IR.</p><p>
</p><p>Jangan pandang rendah dengan sistem operasi Android 4.1 kerana ianya turut digunakan pada telefon pintar model terkini seperti Samsung Galaxy, Sony, sesetengah Nokia dan sebagainya. Jika anda biasa menggunakan telefon pintar melayari laman web atau menghantar e-mail, bermakna anda boleh menggunakan TV Android 4.1.</p><p>
</p><p>Dipadatkan dengan teknologi sistem pengoperasian Google Android 4.1.1, diperkasakan dengan enjin Dual Core 1.6GHz berkelajuan tinggi, Dual Core Cortex 9, RAM dari DDR3 1Gb dan Grafik Quad Core sekaligus menjadikan sebuah laptop biasa anda bukan saingan lagi ! Kecil tapi Galak dan Lasak. Setakat hari ini, pemproses teras saiz mini yang berfrekuensi hingga 1.5 GHz adalah termaju dalam kelasnya dimana Coretex A9 adalah jawapan tepat.</p><p></p><p>Google Android TV terbaru dari 1kedai dotcom boleh dianggap sebagai pemain CPU terkecil di dunia. Ianya sebagai alternatif bagi menggantikan Smart TV yang berlipat kali ganda jauh lebih mahal di pasaran Malaysia. Luaran kelihatan seperti USB pendrive biasa tetapi dua kali ganda lebih besar. Anda cuma perlu palamkan dibelakang skrin TV anda, mudah disembunyikan dan serta merta TV anda menjadi sebuah komputer berlayar besar ataupun Smart TV..
</p><p>Spesifikasi:
</p>40 nmDual-core Cortex-A9 processor (ARMv7 architecture) berkelajuan tinggi 1.6 GHzSokongan NEON SIMD
Quad core Mali 400, dengan kepantasan 250 MHz menyokong Open GL ES 2.0 dan Open VG 1.1
VPU (Video Processing Unit) Multi-Media Processor menyokong

1 / 3

Android 4.1 - Tukar TV Biasa Anda Jadi Komputer

Written by Ruzlan

Tuesday, 02 July 2013 00:00 - Last Updated Sunday, 15 February 2015 14:59

imej dan video decoder 1080p
DDR, DDR2, DDR3 menyokong sehingga 2 GBHDMI 1.4 Interface2 rangkaian TFT LCD Interface dengan 5 lapisan dan paparan 3D (Saiz maksimum paparan 1920x1080)USB 2.0 InterfaceSD/MMC Interface<p>
</p><p>Fungsi Utama:</p>Sistem penyejukan teknologi SMT dengan suhu kerja yang rendah.
Palam penyesuai tenaga yang lebih baik
Google Android 4.1.1 sebagai sistem pengoperasian utama
CPU 1.6GHz dual-core, dual-core GPU cotex A9RAM DDR3 1GBMemori bina dalam 8GB NAND flash memoryRuang simpanan bagi sistem operasi 820MB dan 2GB. Memori luaran 1GB
Disokong pula oleh ruang simpanan memori luaran iaitu Kad SD sehingga kapasiti 32Gb.
Networking : Binadalam tanpa wayar 10/100Mbps yang disesuaikan dengan sokongan antena 802.11b/g/n jenis GrafikWIFI 802.11b/g/n tanpa wayar sebagai penyelesaian had sambungan wayar fizikal.
Mali400, grafik bersepadu, menyokong 1080P video (1920 x 1080)Port penyambung Input / output
Host USB 2.0
1 X HDMI1.3 outputSlot kad Micro-SD
Talian tenaga (Mini USB) interfaceKuasa input maksimum 90-230V, 50/60Hz. Tenaga: 30W, Keluaran: 5V/2A<p>
</p><p>Spesifikasi Fizikal:</p>Saiz: 89 X 33 X 16mmBerat unit hanya 50gBerat Pakej: 300 g<p>
</p><p>Keupayaan Perisian</p>Android MarketGoogle Android market gameFlash PlayerMenyokong Adobe Flash 11
Pemecut binadalam 3D. Juga menyokong permainan 3D
E-mailIn Gmail, POP3/SMTP/IMAP4Menyokong HTML5, Flash11 terbaru dan lain-lain dengan network standard.<p>
</p><p>Multimedia</p>VideoMenonton video secara online melalui sambungan internet. Video decoder yang pelbagai: Mpeg1/2/4.H.264, VC-1, DIVX, XVID, RM8/9/10 VP6 video formats: MKV, TS, TP, M2TS, RM / RMVB, BD-ISO AVI , MPG, VOB, DAT, ASF, TRP, FLV and other formatsFrekuensi Audio pelbagai
HE-AAC audio decoding DTS, AC3, LPCM, FLACFormat Audio : MP3, OGG, WMA, WMAPro<p>Format Gambar:</p>JPEG, BMP, GIF, PNGEBookPDF, TXT.<p>Apa yang disertakan dalam kotak pakej ?</p>Android 4.1.1 PCPalam kuasa USB
Kabel HDMI
Kabel USB
Manual Cara GunaPapan kekunci kawalan jauh R11 dengan tetikus giroskop
<p>Sila ambil perhatian tentang Nand Flash:
</p><p>Sistem operasi Android memerlukan ruang 1.5GB-2.5GB. Ini adalah kerana persian juga memerlukan sebahagian dari ruang memori.
</p><p>Nand Flash = Ruang tersedia + Ruang sistem operasi Android OS + Ruang aplikasi = 8GB </p><p> HARGA TAWARAN DI 1KEDAI DOTCOM: RM370 (Termasuk kurier Poslaju / Skynet) Serahan tangan di kawasan Kuala

Android 4.1 - Tukar TV Biasa Anda Jadi Komputer

Written by Ruzlan

Tuesday, 02 July 2013 00:00 - Last Updated Sunday, 15 February 2015 14:59

Lumpur.
</p><hr><p><a

href="http://www.1kedai.com/kedai/download/Katalog_2013.pdf"

mce_href="download/Katalog_2013.pdf">KLIK SINI BAGI DAPATKAN KATALOG &

HARGA KESEMUA GAJET SPY TERBARU 1KEDAI.COM
</p><p><a

href="http://www.1kedai.com/kedai/index.php?option=com_rsform&Itemid=15"

mce_href="index.php?option=com_rsform&Itemid=15"><br

mce_bogus="1"></p><p>
</p><hr><p>Anda mungkin juga meminati:
</p><p><a

href="http://www.1kedai.com/kedai/index.php?option=com_content&view=article&id=169:keyboard&catid=12:fesyen&Itemid=3"

mce_href="index.php?option=com_content&view=article&id=169:keyboard&catid=12:fesyen&Itemid=3"><a

href="http://www.1kedai.com/kedai/index.php?option=com_content&view=article&id=153:pakite&catid=12:fesyen&Itemid=3"

mce_href="index.php?option=com_content&view=article&id=153:pakite&catid=12:fesyen&Itemid=3"> <a

href="http://www.1kedai.com/kedai/index.php?option=com_content&view=article&id=31:ultrasonic&catid=15:gajet-elektronik&Itemid=7"

mce_href="index.php?option=com_content&view=article&id=31:ultrasonic&catid=15:gajet-elektronik&Itemid=7">

<br mce_bogus="1"></p><p><i>Dalam pembinaan..</i>
</p><p>
</p>