

LED TELEVISION

Rak
DIGITAL FOR LIFE

MODEL: RAK-DL4268

MODEL: RAK-DL5068

MODEL: RAK-DL5568



HDMI
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

دفترچه راهنما

به منظور دستیابی به بهترین نتایج و جلوگیری از هرگونه خطر احتمالی
حتماً قبل از نصب و استفاده از دستگاه، این دفترچه را به دقت مطالعه نمایید.



اقدامات احتیاطی:

- ۱- این دستورالعمل ها را بخوانید.
- ۲- این کتابچه را نگه دارید.
- ۳- به تمام هشدارها توجه نمایید.
- ۴- همه ی دستورالعمل ها را رعایت کنید.
- ۵- این دستگاه در دو مدل ساخته شده است.
- ۶- مسیر تهویه ی آن نباید توسط چیزهایی نظیر روزنامه، رومیزی، پرده و غیره مسدود شود.
- ۷- هیچ منبع آتش محافظت نشده ای مانند شمع روشن را نباید روی این دستگاه قرار داد.
- ۸- این دستگاه نباید در معرض چکیدن و یا پاشیدن مایعات قرار گیرد و هیچ شیء پر از مایعات مانند گلدان را نباید روی این دستگاه قرار داد.
- ۹- باتری ریموت کنترل این دستگاه نباید در معرض گرمای زیاد مانند نور خورشید، آتش و مانند اینها قرار گیرد.
- ۱۰- جایی که دو شاخه ی اصلی یا دستگاه اتصال دهنده به عنوان دستگاه قطع کننده مورد استفاده قرار می گیرد دستگاه قطع کننده باید به طور مداوم به کار خود ادامه دهد.
- ۱۱- برای جلوگیری از گسترش آتش، شعله ی شمع و هر شعله ی باز دیگر را از این دستگاه دور نگهدارید.
- ۱۲- دستگاه را فقط با پارچه ی خشک تمیز کنید.
- ۱۳- این دستگاه را در معرض باد خنک مانند دریچه ی کولر نصب نکنید و دریچه های تهویه ی آن را مسدود نکنید.
- ۱۴- این دستگاه را در مجاورت منبع گرما مانند رادیاتورها، بخاری ها، اجاق گازها (هم چنین تقویت کننده ها) و دیگر وسایلی که گرما تولید می کنند نصب نکنید.
- ۱۵- برای حفظ ایمنی دستگاه از دو شاخه ی قطبی شده یا ارت دار استفاده نمایید. دو شاخه ی قطبی شده دو تا شاخه دارد که یکی از آنها عریض تر از دیگری است. دو شاخه ی ارت دار دو خروجی دیواری و یک خروجی زمینی دارد. شاخه ی عریض تر یا شاخه ی زمینی برای ایمنی شما ایجاد شده است. اگر دو شاخه ی طراحی شده مناسب پرز شما نبود با یک تکنسین برق مشورت کنید و دو شاخه ی نامناسب را عوض کنید.
- ۱۶- تنها از لوازم و تجهیزات جانبی تعیین شده توسط تولید کننده استفاده کنید.
- ۱۷- تنها از میز، پایه، سه پایه، قلاب و یا میزی که توسط تولید کننده مشخص شده و یا همراه با دستگاه فروخته شده است استفاده نمایید. زمانیکه از میز استفاده می کنید برای جا به جایی آن به همراه دستگاه احتیاط کنید تا از صدمات ناشی از بالابردن اجتناب کنید.
- ۱۸- این دستگاه را هنگام طوفان و رعد و برق و زمانی که برای مدت طولانی استفاده نمی شود از برق بکشید.
- ۱۹- برای تمامی خدمات تعمیر و نگهداری به افراد واجد شرایط مراجعه کنید. تعمیرات زمانی که دستگاه به هر طریقی آسیب دیده باشد مانند آسیب به سیم منبع تغذیه یا دوشاخه و یا زمانیکه مایعات روی آن ریخته شده باشد و یا اجسامی روی دستگاه افتاده باشد، دستگاه در معرض باران یا رطوبت قرار گرفته باشد و یا دستگاه درست کار نکند و یا افتاده باشد لازم است.
- ۲۰- هر خروجی USB باید در شرایط عادی توسط ۵.۰A لود شود.

۲۱- کمترین فاصله ی اطراف دستگاه برای تهویه ی کافی باید رعایت شود.

۲۲- از این دستگاه در آب و هوای گرمسیری و یا معتدل استفاده کنید.

۲۳- برای جلوگیری از آسیب به دستگاه تلویزیون، آن را در محلی با دمای معتدل قرار دهید و در نزدیکی خروجی تهویه ی هوا یا اجاق گاز قرار ندهید.

۲۴- از دوتا دست برای حمل دستگاه استفاده کنید تا فشاری به تلویزیون وارد نشود.

نکته: اگر دفترچه راهنما با محصول مطابقت نداشت لطفاً آن را برگردانید.

هشدار:

هرگز تلویزیون را در یک مکان ناپایدار قرار ندهید ممکن است دستگاه بیافتد و باعث صدمات جدی به افراد و یا حتی مرگ شود. می توان با رعایت نکات ایمنی ساده ی زیر از بسیاری آسیب ها مخصوصاً به کودکان جلوگیری کرد.

- از میزها یا پایه هایی که توسط سازنده معرفی شده است برای تلویزیون استفاده نمایید.
- تنها از میز و وسایلی استفاده کنید که میتوانند به طور ایمن دستگاه را نگهدارند.
- مطمئن شوید که دستگاه در لبه ی میز تلویزیون قرار نگرفته باشد.
- دستگاه را روی وسایل خیلی بلند مانند کتابخانه و قفسه قرار ندهید مگر اینکه دستگاه تلویزیون و میز آن با وسیله ای محکم شده باشند.
- دستگاه را روی پارچه و یا مواد دیگری که ممکن است بین دستگاه و میز آن قرار بگیرد نگذارید.
- به کودکان در مورد خطرهای بالا رفتن از میز تلویزیون برای رسیدن به دستگاه و یا کنترل آن آموزش دهید.

اطلاعات مهم:

- اگر دستگاه در یک مکان پایدار مناسب قرار نگرفته باشد ممکن است خطر افتادن آن وجود داشته باشد. می توان با رعایت موارد احتیاطی ساده جلوی بسیاری از آسیبها به خصوص برای کودکان را گرفت.
- از میزها یا پایه هایی که توسط سازنده معرفی شده است برای تلویزیون استفاده نمایید.
 - تنها از میز و وسایلی استفاده کنید که میتوانند به طور ایمن دستگاه را نگهدارند.
 - مطمئن شوید که دستگاه در لبه ی میز تلویزیون قرار نگرفته باشد.
 - دستگاه را روی وسایل خیلی بلند مانند کتابخانه و قفسه قرار ندهید مگر اینکه دستگاه تلویزیون و میز آن با وسیله ای محکم شده باشند.
 - دستگاه را روی پارچه و یا مواد دیگری که ممکن است بین دستگاه و میز آن قرار بگیرد نگذارید.
 - به کودکان در مورد خطرهای بالا رفتن از میز تلویزیون برای رسیدن به دستگاه و یا کنترل آن آموزش دهید.



هشدار:

اگر باتری درست قرار نگرفته باشد، می تواند منجر به خطر انفجار شود.
باتری ها را فقط با یک نوع مشابه و معادل جایگزین کنید.
باتری ها را نباید در معرض گرمای زیاد مانند نور خورشید، آتش و شبیه به آن قرار داد.
باتری های استفاده شده را نباید در سطل آشغال انداخت، لطفاً آن را در جای مناسب دور بریزید



هشدار:

جایی که دو شاخه ی اصلی یا دستگاه اتصال دهنده به عنوان دستگاه قطع کننده مورد استفاده قرار می گیرد دستگاه قطع کننده باید به طور مداوم به کار خود ادامه دهد.



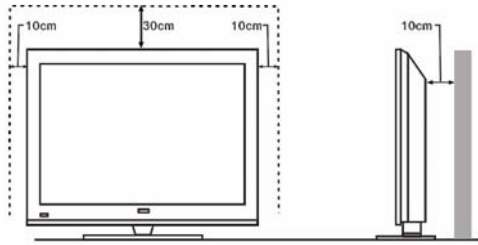
هشدار:

این دستورالعمل های تعمیرات فقط برای استفاده توسط پرسنل واجد شرایط است برای کاهش خطر برق گرفتگی هیچ اقداماتی به جز دستورالعمل داده شده در این دفترچه راهنما انجام ندهید مگر اینکه واجد شرایط انجام آن باشید.

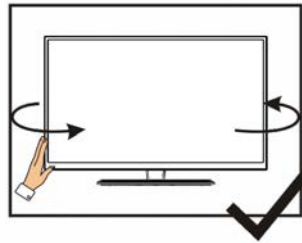
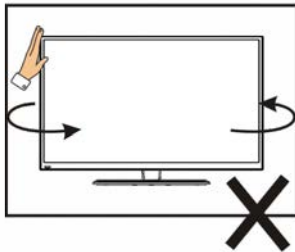
توجه :

تصاویر بیحرکت ممکن است سبب آسیب دائمی صفحه ی نمایش شود.

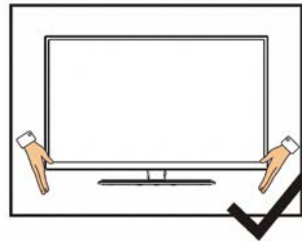
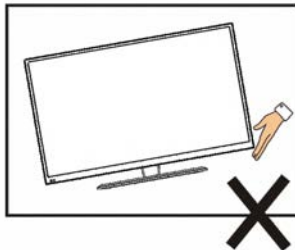
- اطمینان حاصل کنید که تصاویر بی حرکت را بیشتر از ۲ ساعت روی تلویزیون LED نشان ندهید زیرا سبب می شود که تصاویری بر روی صفحه نمایش به جا بماند که به آن سوختن صفحه نمایش می گویند. برای جلوگیری از به جا ماندن تصویر لطفاً هنگام نشان دادن تصاویر بی حرکت کنتراست و روشنایی صفحه را کم کنید.
- زمانیکه برای مدت طولانی برنامه های تلویزیون را با سایز ۴:۳ تماشا می کنید گوشه ی سمت چپ و راست و قسمت وسط صفحه ی نمایش اثری از تصویر مبینید که به دلیل متفاوت بودن فرستنده های نور روی صفحه است. زمانی که DVD یا بازی های کنترلی و اتصالی را انجام می دهید نیز ممکن است همین اتفاق بیافتد، وسایلی که به این علت خراب می شوند شامل گارانتی نمی شوند.
- ممکن است تصاویر بی حرکت و بازیهای الکترونیکی کامپیوتری که بر روی صفحه نمایش برای مدت زمان طولانی به نمایش در آمده اند، باعث شوند که تصاویری بر روی صفحه نمایش به جای گذارند. برای جلوگیری از این تأثیرات لطفاً کنتراست و روشنایی را هنگام نمایش تصاویر بدون حرکت کم کنید.
- تلویزیون را روی یک سطح صاف و محکم قرار دهید حداقل ۱۰ Cm اطراف دستگاه و ۳۰ Cm از بالای دستگاه تا دیوار یا قفسه فاصله بگذارید. مطمئن شوید که مکان دستگاه نزدیک دیوار باشد تا از افتادن آن هنگام هل دادن جلوگیری شود.



● هنگام چرخاندن دستگاه بالای آن را نگیرید . شما باید از پایین آن را بگیرید.



● زمانی که می‌خواهید آن را بلند کنید از یک دست برای این کار استفاده نکنید شما باید با دو دست آن را بلند کنید.



فهرست:

۱-۱ اتصال و آماده سازی دستگاه

۱-۱ لوازم جانبی

۲-۱ نصب پایه

۳-۱ کلید ها و اتصالات

۴-۱ ریموت کنترل

۵-۱ نصب باتری

- ۲- راه اندازی اولیه
- ۲-۱ دکمه ی خاموش و روشن (انتخابی)
- ۲-۲ تنظیمات حالت آماده باش
- ۲-۳ منبع ورودی
- ۲-۴ تنظیمات تلویزیون
- ۲-۵ فهرست اصلی
- ۳- مشخصات فنی
- ۴- حالت های سیگنال پشتیبانی شده
- ۵- عیب یابی های ساده

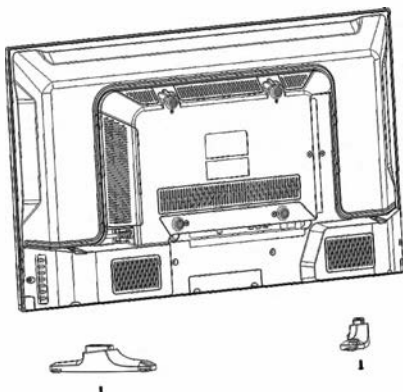
۱- اتصال و آماده سازی دستگاه

۱-۱ لوازم جانبی

- دفترچه راهنما
- ریموت کنترل
- باتری (UM-۴/R۰۳P/ نیم قلمی)
- کیت دیواری (مونتاز از قبل) (اختیاری)

۲-۱ نصب پایه

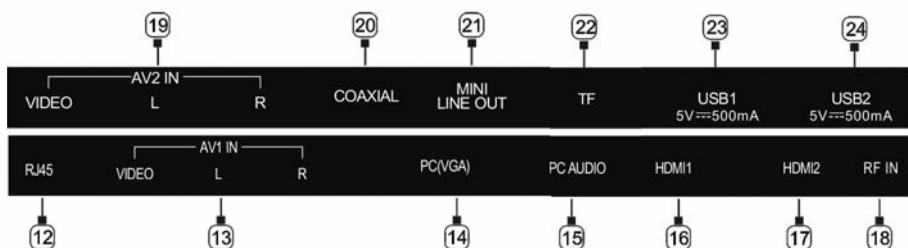
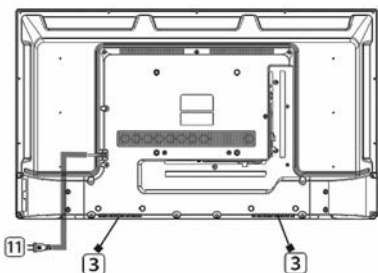
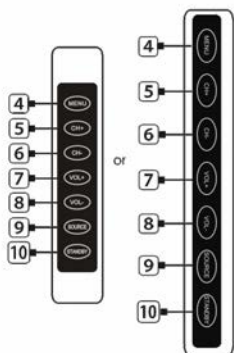
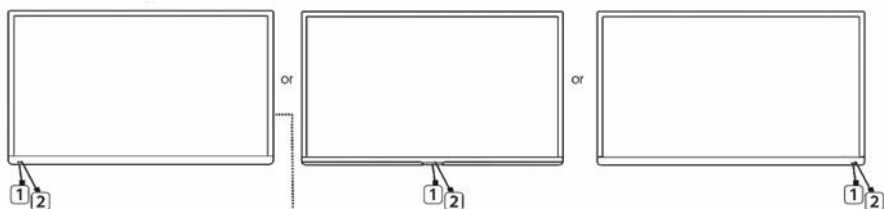
برای ساختار فیزیکی لطفا به دستگاه اصلی رجوع شود.



- ◀ دستگاه را از طرف پتل جلویی رو به پایین روی یک پارچه ی نرم یا روی یک لایه ی نرم روی یک میز قرار دهید
- ◀ پایه ها را در سوکت های زیرین دستگاه قرار دهید.
- ◀ پیچ ها را وارد سوکت ها کنید و آنها را سفت کنید.

۳-۱ کلید ها و اتصالات

طراحی و مشخصات که به عنوان استاندارد برای محصول واقعی در نظر گرفته شده است.



۱- دریچه ی سنسور از راه دور

۲- چراغ چشمک زن خاموش و روشن

۳- بلند گو

۴- کلید منو

۵- کلید برنامه (+)

۶- کلید برنامه (-)

۷- کلید حجم صدا (+)

۸- کلید حجم صدا (-)

۹- کلید منبع

۱۰- کلید آماده باش

۱۱- دو شاخه برق ورودی

۱۲- RJ45

۱۳- ورودی AV1

۱۴- ورودی PC(VGA)

۱۵- ورودی PC AUDIO

۱۶- HDMI1

۱۷- HDMI2

۱۸- ورودی RF

۱۹- ورودی AV2

۲۰- COAXIAL

۲۱- خروجی MINI LINE

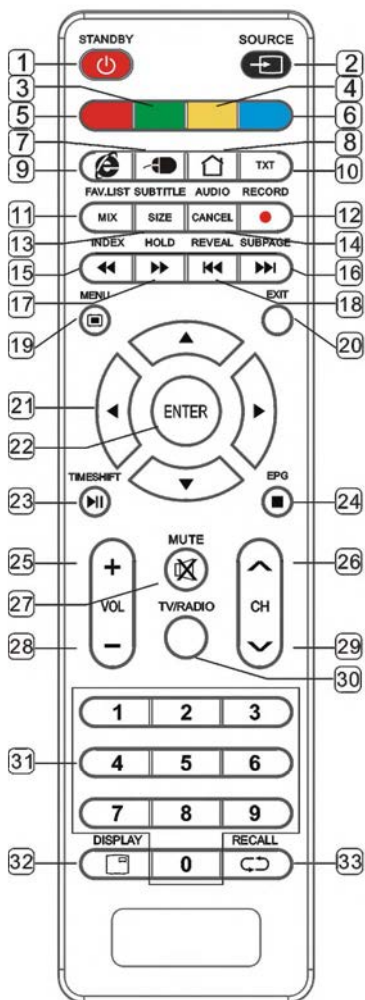
۲۲- ورودی TF

۲۳- USB 1

۲۴- USB 2

۴-۱ ریموت کنترل

این تصویر صرفاً جهت نمونه است که شما میتوانید به آن رجوع کنید.



STANDBY () : دکمه خاموش و روشن حالت آماده باش

۲-SOURCE (منبع): منبع سیگنال را انتخاب کنید.

۳-GREEN (سبز): دسترسی به موارد یا صفحات سبز

۴-YELLOW (زرد): دسترسی به موارد یا صفحات زرد

۵-RED (قرمز): دسترسی به موارد یا صفحات قرمز

۶-BLUE (آبی): دسترسی به موارد یا صفحات آبی

۷-MOUSE: روشن یا خاموش کردن MOUSE ریموت

کنترل

۸-HOME (خانه): ورود به صفحه اصلی

۹-ورود به وبسایت

۱۰-TXT: ورود یا خروج از تلتکست

۱۱-FAV.LIST: لیست کانال های مورد علاقه

یا MIX (زیر TXT) تنظیمات شفافیت

۱۲-RECORD: حالت DTV ثبت داده در USB

۱۳-SUBTITLE: حالت DTV انتخاب حالت زیر نویس

یا SIZE (زیر TXT): تنظیمات اندازه ی کاراکترها

۱۴-AUDIO: انتخاب حالت صدای دستگاه

یا CANCEL (زیر TXT): کنسل کردن تلتکست روی صفحه

نمایش

۱۵-INDEX: صفحه ی ایندکس را نشان می دهد

حالت MEDIA: عقبگرد سریع

۱۶-SUBPAGE: ورود به صفحه ی فرعی

حالت MEDIA: بعدی

۱۷-HOLD: نگه داشتن صفحه موجود

حالت MEDIA: جلو رفتن سریع

۱۸-REVEAL: نمایش دادن اطلاعات مخفی

حالت MEDIA: قبلی

۱۹-MENU: ورود یا خروج از فهرست

۲۰-EXIT: خروج از فهرست یا عمل

۲۱-کلیدهای : انتخاب گزینه های فهرست

۲۲-ENTER: تایید یا ورود

۲۳-TIMESHIFT: حالت DTV تغییر زمان

حالت MEDIA: برای مکث یک بار فشار دهید و برای

بخش مجدد دوباره فشار دهید.

۲۴- EPG: ورود یا خروج از EPG (راهنمای برنامه های الکترونیکی)

حالت MEDIA: ■ توقف پخش مجدد و بازگشت به لیست فایلها

۲۵- VOL+: افزایش حجم صدا

۲۶- CH: انتخاب کانال بعدی

۲۷- MUTE: قطع کردن صدا

۲۸- VOL-: کاهش حجم صدا

۲۹- CH: انتخاب کانال قبلی

۳۰- TV/RADIO: انتخاب حالت تلویزیون یا رادیو

۳۱- ۰-۹: زدن دکمه ها را ادامه دهید تا یک کانال را انتخاب کنید.

۳۲- DISPLAY: نمایش اطلاعات ویدیویی یا صدای موجود

۳۳- RECALL: برگشت به کانال قبلی

۵-۱ قرار دادن باتری

این تصویر صرفاً جهت نمونه است که شما میتوانید به آن رجوع کنید.

۱- درب پشتی ریموت کنترل را باز کنید.

۲- دو تا باتری 1.5V نیم قلمی را قرار دهید.

مطمئن شوید که قطب های باتری ها را درست قرار دادید.

۳- درب پشتی ریموت کنترل را ببندید.

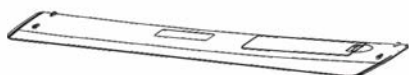
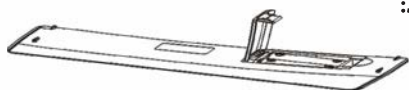
لطفاً باتری های ریموت کنترل را زمانی که برای مدت طولانی از آن استفاده نمی کنید خارج کنید.

اگر ریموت کنترل درست کار نکرد لطفاً موارد زیر را چک کنید:

- چک کنید که تلویزیون روشن باشد.

- چک کنید که قطب های باتری درست باشد.

- چک کنید که باتری ها تخلیه نشده باشد.



۲- راه اندازی اولیه

۲-۱ دکمه ی خاموش و روشن (انتخابی)

سیم برق را به ورودی AC متصل کنید دوشاخه را به پریز مناسب وصل کنید.
- دکمه ی خاموش و روشن را فشار دهید تا تلویزیون روشن شود سپس دوباره آن را فشار دهید تا دستگاه روشن شود.
- دکمه ی خاموش و روشن را دوباره فشار دهید تا تلویزیون خاموش شود.

نکته: بعد از خاموش کردن دستگاه لطفاً بلافاصله دوباره آن را روشن نکنید بین خاموش و روشن کردن دستگاه باید حداقل بیشتر از ۱ دقیقه فاصله وجود داشته باشد.

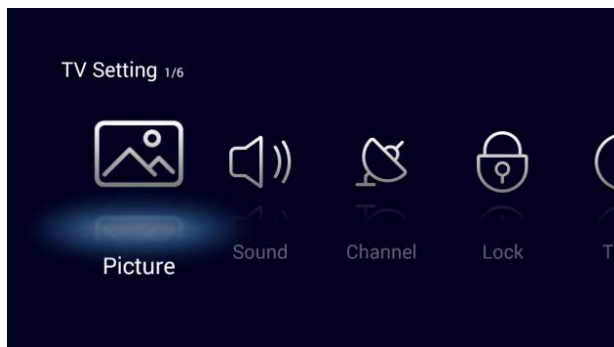
۲-۲ تنظیمات حالت آماده باش

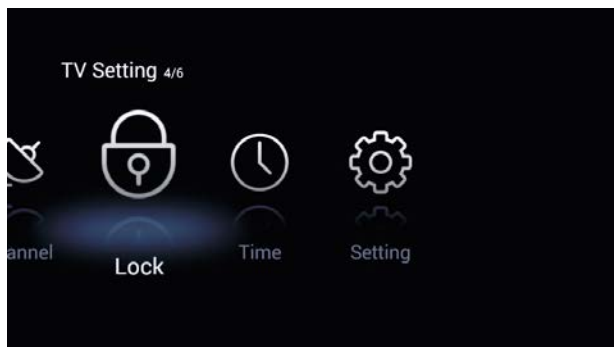
- لطفاً دکمه ی (⏻) را فشار دهید تا دستگاه روشن شود.
- دوباره دکمه ی (⏻) را فشار دهید تا صفحه ی نمایش وارد حالت آماده باش شود. چراغ چشمک زن آن قرمز میشود.
- مطمئن شوید که تلویزیون را برای مدت طولانی در حالت آماده باش قرار ندهید.

۲-۳ منبع ورودی

برای ورود به فهرست منبع ورودی دکمه منبع را فشار دهید.
برای انتخاب دکمه ▲ / ▼ را فشار دهید.
برای انتخاب منبع دکمه ENTER را فشار دهید.

۲-۴ تنظیمات تلویزیون





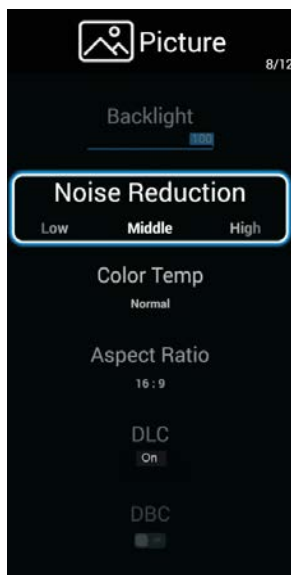
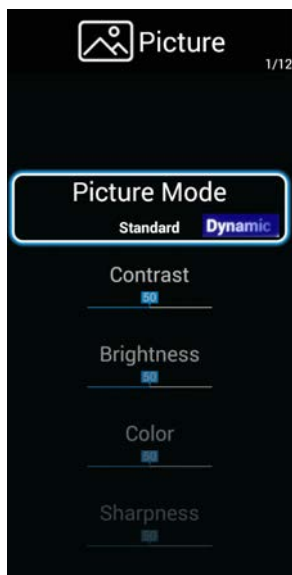
زمانی که در حال تماشای تلویزیون هستید دکمه Menu را برای وارد شدن به فهرست تنظیمات تلویزیون فشار دهید.

برای انتخاب دکمه **【<】 / 【>】** را فشار دهید.

برای ورود به تنظیمات دکمه **ENTER** را فشار دهید.

تصویر

برای ورود به فهرست اصلی دکمه Menu را فشار دهید و سپس برای انتخاب فهرست تصاویر دکمه **【<】 / 【>】** را بفشارید.



- ۱- برای انتخاب حالت تصویر / کنتراست / روشنایی / رنگ / رنگ زمینه / کاهش پارازیت / DBC/DLC / Aspect Ratio / Color Temp دکمه [▲] / [▼] را فشار دهید.
- ۲- برای انتخاب و یا تنظیم دکمه [▶] / [◀] را فشار دهید.

حالت تصویر

- برای انتخاب حالت تصویر دکمه [▲] / [▼] را فشار دهید، سپس برای تنظیم دکمه [▶] / [◀] را بفشارید. (موارد انتخابی: User/Vivid/Soft/Dynamic/Standard)
- توجه: برای انتخاب سریع حالت تصویر دکمه PMODE را فشار دهید.

- ◀ Standard حالت پیش فرض، این حالت برای اینکه کاربران بتوانند با نور طبیعی تصویر با کیفیت بالایی را تجربه کنند، می باشد.
- ◀ Dynamic: این حالت بیشتر برای تماشای فیلم مناسب است.
- ◀ Soft: روشنایی صفحه نمایش را کاهش می دهد و برای ذخیره انرژی کنتراست را ارتقاء می دهد.
- ◀ Vivid: رنگ های تصاویر زیبا تر می شوند و تصویر واضح تری را می سازد.
- ◀ User: تنظیمات تصویری که برای کاربر تعریف شده

کنتراست/روشنایی/رنگ/شدت رنگ/نور زمینه
برای انتخاب دکمه [▲] / [▼] را فشار دهید و سپس برای تنظیم کردن دکمه [▶] / [◀] را بفشارید.

- ◀ Contrast: کنتراست تصویر را تنظیم می کند.
- ◀ Brightness: روشنایی تصویر را تنظیم می کند.
- ◀ Color: میزان رنگ تصویر را تنظیم می کند.
- ◀ Sharpness: وضوح لبه تصویر را تنظیم می کند.
- ◀ Hue: رنگ تصویر را تنظیم می کند. (قرمز، سبز، آبی)
- ◀ Backlight: روشنایی رنگ زمینه صفحه نمایش را تنظیم می کند.

کاهش پارازیت

- این گزینه را برای برطرف کردن پارازیت تصویر تنظیم کنید. برای انتخاب کاهش پارازیت دکمه [▲] / [▼] را فشار دهید و سپس برای تنظیم کردن دکمه [▶] / [◀] را بفشارید.
- (گزینه ها: خاموش، کم، متوسط، زیاد)

درجه رنگ

رنگ کلی تصویر را تنظیم کنید.

برای انتخاب درجه رنگ دکمه **▲** / **▼** را فشار دهید و سپس برای انتخاب آن دکمه **▶** / **◀** را بفشارید. (گزینه ها: رنگ های خنک، رنگ های نرمال، رنگ های گرم)
◀ رنگ های خنک: تصاویر با رنگ آبی ملایم و روشن را می سازد.
◀ رنگ های نرمال: تصاویر شفاف و واضح می سازد.
◀ رنگ های گرم: تصاویر با رنگ قرمز را می سازد.

نسبت ابعاد Aspect Ratio

برای انتخاب نسبت ابعاد دکمه **▲** / **▼** را فشار دهید و سپس برای انتخاب آن دکمه **▶** / **◀** را بفشارید. (گزینه ها: ۱۶:۹، ۴:۳، Zoom ۱، Zoom ۲)

DLC

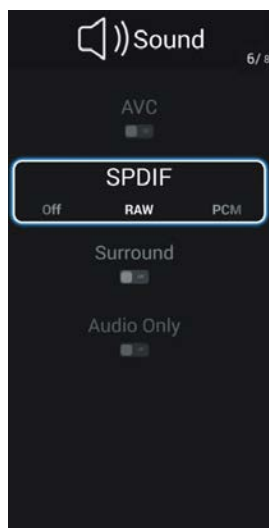
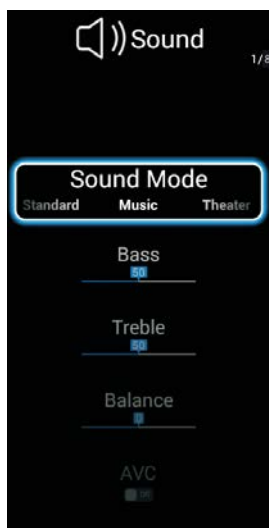
برای انتخاب DLC دکمه **▲** / **▼** را فشار دهید و برای خاموش و روشن کردن آن دکمه **▶** / **◀** را بفشارید.

DBC

برای انتخاب DBC دکمه **▲** / **▼** را فشار دهید و برای خاموش و روشن کردن آن دکمه **▶** / **◀** را بفشارید.

صدا

دکمه Menu برای نمایش دادن فهرست اصلی فشار دهید. برای انتخاب صدا در فهرست اصلی دکمه **▶** / **◀** را بفشارید.



برای انتخاب دکمه ▲ / ▼ را فشار دهید.
 sound mode \ Bass \ Treble \ Balance \ AVC \ SPDIF \ Surround \ Audio Only
 فقط دکمه ENTER / ► / ◄ را برای انتخاب و یا تنظیم کردن فشار دهید.

حالت صدا

دکمه ی ▲ / ▼ را برای انتخاب حالت صدا فشار دهید و سپس دکمه ی ► / ◄ را برای انتخاب فشار دهید.
 (گزینه ها: Standard, Music, Theater, News, User)

نکته: برای انتخاب سریع حالت صدا دکمه ی SMODE را فشار دهید

- ◄ standard: صدای متعادلی در تمام محیط ایجاد میکند.
- ◄ Music: صدای اصلی را حفظ میکند. برای برنامه های موسیقی خوب است.
- ◄ Theater: سه برابر شدن صدا ویس برای تجربه کردن صدای بلند.
- ◄ News: صدا را افزایش میدهد.
- ◄ User: برای سفارشی کردن تنظیمات تصویر آن را انتخاب کنید.

تبادل:

تبادل تصویر خروجی چپ و راست را تنظیم کنید.

دکمه ی ▲ / ▼ را برای انتخاب تعادل فشار دهید بعد دکمه ی ► / ◄ را برای انتخاب فشار دهید.

AVC:

دکمه ی ▲ / ▼ را برای انتخاب AVC فشار دهید بعد دکمه ی ► / ◄ را برای انتخاب ON/OFF فشار دهید. بعد از باز شدن AVC زمانیکه صدا تنظیم شد صرفنظر از هیچ کانالی در تلویزیون، سبب میشود که حجم صدای بلندگوها پایدار بماند.

SPDIF

برای انتخاب SPDIF دکمه ی ▲ / ▼ را فشار دهید سپس برای انتخاب Off/RAW/PCM دکمه ی ► / ◄ را فشار دهید.

SURROUND

به صدای محیطی بهتر دست پیدا کنید.

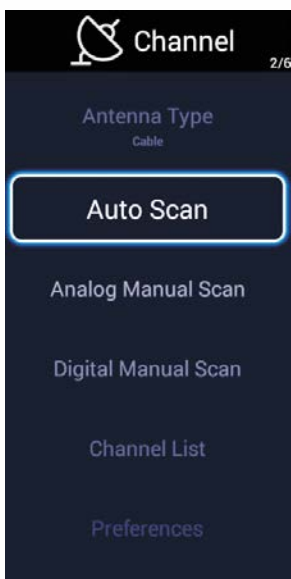
دکمه ی ▲ / ▼ را برای انتخاب SURROUND فشار دهید بعد دکمه ی ► / ◄ را برای انتخاب ON/OFF فشار دهید.

AUDIO ONLY (فقط صدا)

زمانیکه بعد از باز کردن صفحه نمایش فقط صدا پخش میشود
دکمه ی **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب AUDIO ONLY فشار دهید بعد دکمه ی **【▶】 / 【◀】** را برای
انتخاب ON/OFF فشار دهید.

CHANNEL (کانال)

برای نمایش دادن منوی اصلی دکمه ی MENU را فشار دهید دکمه ی **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب
CHANNEL در منوی اصلی فشار دهید.
دکمه ی **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب: AUTO Scan/Analogue Manual Scan/Channel list
فشار دهید.
دکمه **ENTER / 【▶】 / 【◀】** را برای ورود فشار دهید.

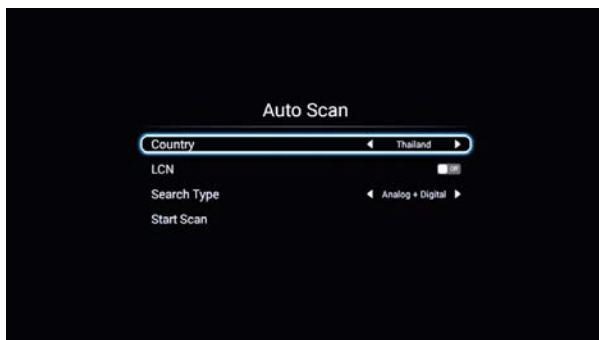


Antenna Type (نوع آنتن)

نوع آنتن را انتخاب کنید (Air/Cable)

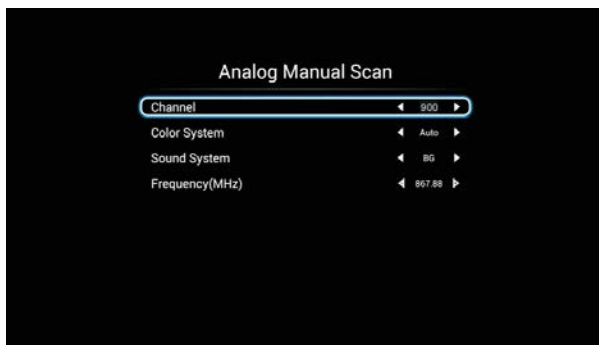
Auto Scan (اسکن اتوماتیک)

دکمه ی **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب Auto Scan فشار دهید. دکمه ی ENTER را برای شروع اسکن
اتوماتیک فشار دهید.



Analogue manual Scan (اسکن دستی آنالوگ)

دکمه ی **▲** / **▼** را برای انتخاب Analogue manual Scan فشار دهید دکمه ی **ENTER** را برای شروع اسکن دستی آنالوگ فشار دهید.



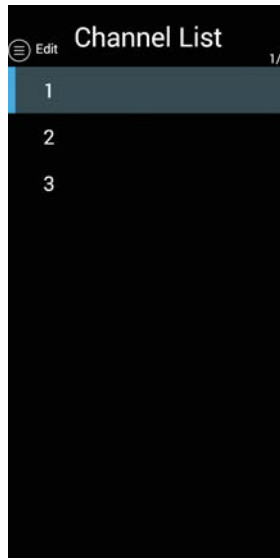
Digital Manual Scan (اسکن دستی دیجیتال)

دکمه ی **▲** / **▼** را برای انتخاب Digital Manual Scan فشار دهید، دکمه ی **ENTER** را برای شروع اسکن دستی دیجیتال فشار دهید.



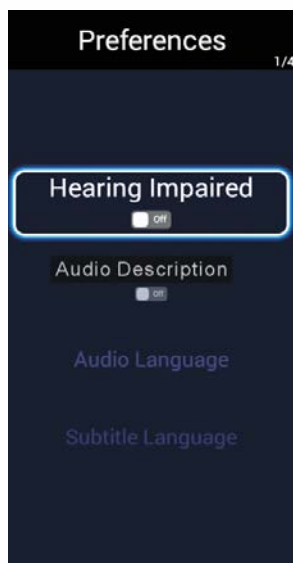
Channel list (لیست کانالها)

دکمه‌ی **▲** / **▼** را برای انتخاب Channel list فشار دهید، دکمه‌ی **ENTER** را برای نمایش لیست کانالها فشار دهید.



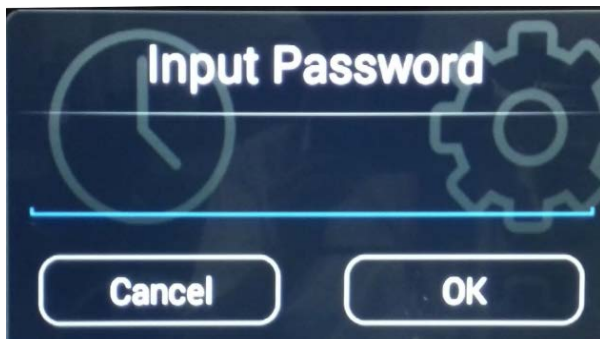
Preferences (تنظیمات)

دکمه‌ی **▲** / **▼** را برای انتخاب تنظیمات فشار دهید.



Lock (قفل)

دکمه ی ▲ / ▼ را برای انتخاب قفل کردن فشار دهید. (پسورد آن +++++ است)



System lock ◀

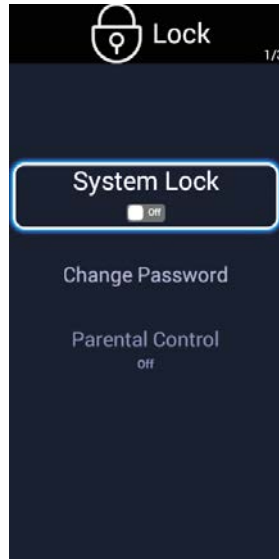
انتخاب سیستم روشن و خاموش قفل

Change password ◀

انتخاب تغییر یا نگهداشتن پسورد

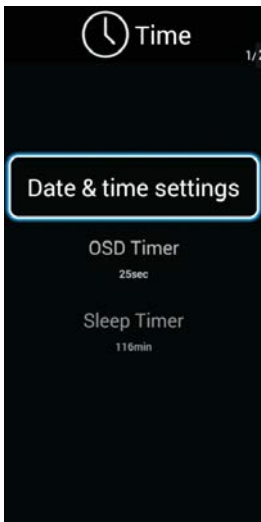
Parental control ◀

روشن و خاموش کردن کنترل والدین، برای انتخاب رنج سنی مناسب برای کودکان



Time

دکمه ی MENU را برای نمایش منوی اصلی فشار دهید. دکمه ی [▶] / [◀] را برای انتخاب زمان در منوی اصلی فشار دهید.



دکمه ی [▲] / [▼] را برای انتخاب OSD TIMER / Sleep Timer فشار دهید. دکمه ی [▶] / [◀] را برای انتخاب فشار دهید.

OSD TIMER

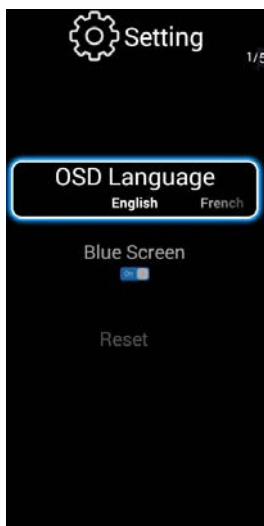
دکمه ی [▲] / [▼] را برای انتخاب OSD TIMER فشار دهید. دکمه ی [▶] / [◀] را برای انتخاب فشار دهید.

Sleep Timer (تایمر خواب)

دکمه ی [▲] / [▼] را برای انتخاب Sleep Timer فشار دهید. دکمه ی [▶] / [◀] را برای انتخاب فشار دهید.

تنظیمات

دکمه ی MENU را برای نمایش منوی اصلی فشار دهید.. دکمه ی [▶] / [◀] را برای انتخاب تنظیمات در منوی اصلی فشار دهید.
دکمه ی [▲] / [▼] را برای انتخاب:



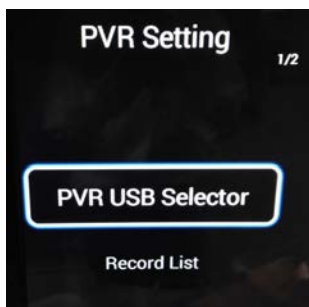
OSD Language/Blue Screen/PVR setting/Teletex/
Reset

زبان OSD
دکمه ی [▲] / [▼] را برای انتخاب OSD Language فشار دهید.
دکمه ی [▶] / [◀] را برای انتخاب فشار دهید.

Blue screen (صفحه ی آبی)
دکمه ی [▲] / [▼] را برای انتخاب صفحه ی آبی فشار دهید. دکمه ی [▶] / [◀] را برای انتخاب ON/OFF فشار دهید.

PVR Setting

دکمه ی [▲] / [▼] را برای انتخاب تنظیمات PVR فشار دهید.

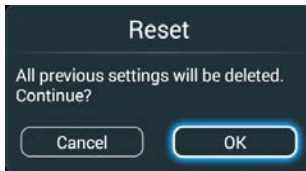


Teletex (تلنکست)

دکمه ی [▲] / [▼] را برای انتخاب تلنکست فشار دهید.

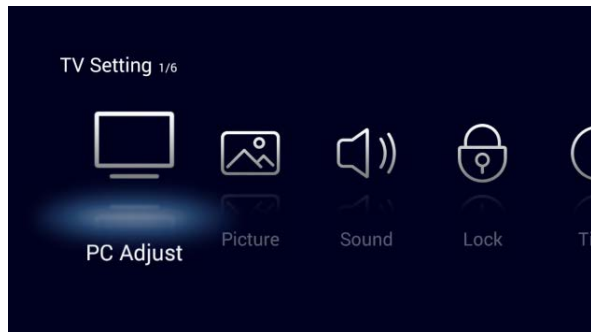
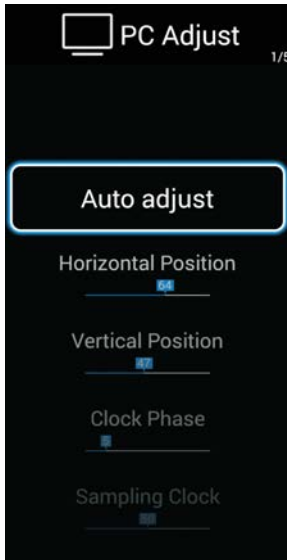
Reset

دکمه ی [▲] / [▼] را برای انتخاب تنظیم مجدد فشار دهید. دکمه ی ENTER را برای ورود به Sub Menu انتخاب کنید.



تنظیمات PC

دکمه ی منو را فشار دهید تا منو را نشان دهد دکمه ی [▶] / [◀] را برای انتخاب تنظیمات PC در منوی اصلی فشار دهید.

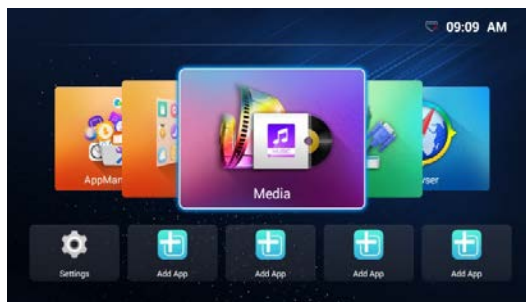


۲.۵ منوی اصلی

دکمه ی HOME را برای ورود به منوی اصلی فشار دهید دکمه ی [▶] / [◀] را برای انتخاب موارد زیر فشار دهید.

Media

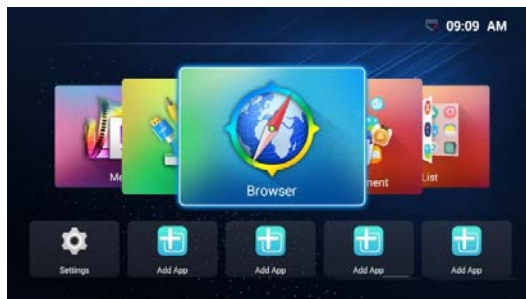
مدیا یا رسانه را انتخاب کنید وارد پخش چند رسانه ای شوید. شما میتوانید برای دیدن فایل های Video/photo /Audio موجود در USB آن را به دستگاه وصل کنید.



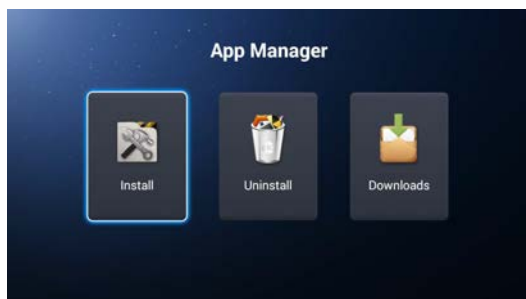
Source (منبع)
شما می‌توانید برای نمایش منبع آن را با توجه به دستگاه خارجی انتخاب کنید.



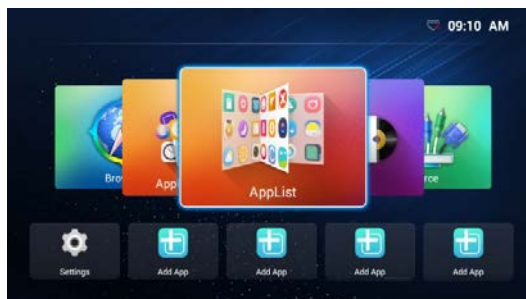
Browser (مرورگر)



App management
شما می‌توانید از قبل اپلیکیشن‌های را دانلود / نصب / حذف کنید.



App list (لیست اپلیکیشن ها)
شما میتوانید اپلیکیشن های دانلود شده را مشاهده کنید.



شبکه



عمومی



زمان



درباره‌ی



زمانی که سیستم کند کار می کند لطفاً آن را به تنظیمات کارخانه برگردانید.

۳- مشخصات فنی

| | | | |
|---|------------------------|------------|--------------------------|
| RAK-DL5568 | RAK-DL5068 | RAK-DL4268 | مدل محصول |
| 139 CM | 126 CM | 106 CM | اندازه صفحه نمایش |
| ۱۶:۹ | | | نسبت ابعاد |
| AC 100-240V-50/60Hz | | | منبع تغذیه |
| 120W | 120W | 75W | مصرف برق |
| PAL B / G D/ K I, SECAM B/ G D/K DVBT2 (در برخی مناطق یا کشور ها برای DVB-C سیگنالی وجود ندارد.) | | | سیستم تلویزیون |
| 8Wx2 | | | قدرت خروجی صدا (داخلی) |
| یک عدد | ورودی آنتن | | |
| دو عدد | ورودی USB | | |
| دو عدد | ورودی HDMI | | |
| یک عدد | ورودی VGA | | |
| یک عدد | ورودی PC AUDIO | | |
| دو عدد | ورودی صدا (L/R) | | |
| دو عدد | ورودی ویدئو | | |
| ندارد | ورودی YPbPr | | |
| دو عدد | ورودی RJ45 | | |
| ندارد | ورودی کارت CI | | |
| ندارد | ورودی و یا خروجی SCART | | |
| ندارد | ورودی DC (۱۲ولت) | | |
| یک عدد (TF) | CARD SLOT | | |
| ندارد | گوشی | | |
| یک عدد (mini) | خروجی مسیر صدا (L/R) | | |
| ندارد | خروجی ویدئو | | |
| ندارد | اپتیکال | | |
| یک عدد | خروجی کواکسیال | | |
| 0℃~40℃ | | | درجه حرارت در زمان کار |
| 20%~80% غیر متراکم | | | درجه رطوبت در زمان کار |

نکته: مشخصاتی که در بالا نشان داده شده است ممکن است برای افزایش کیفیت تغییر داده شود.

۴- حالت های سیگنال پشتیبانی شده

الف - حالت VGA

| وضوح تصویر | فرکانس افقی (Khz) | فرکانس عمودی (Hz) | Memo |
|------------|-------------------|-------------------|------------------------|
| 640 x 480 | 31.50 | 60.00 | |
| 800 x 600 | 35.16 | 56.25 | |
| | 37.90 | 60.00 | |
| 1024 x 768 | 48.40 | 60.00 | |
| 1366x 768 | 47.85 | 60.00 | |
| 1920x 1080 | 67.50 | 60.00 | فقط پنل های تمام اچ دی |

نکته: شما برای اطمینان از کیفیت تصویر مناسب باید از سییم کابل VGA که از ۵ متر بلند تر نباشد استفاده کنید.

ب - حالت HDMI

| وضوح تصویر | فرکانس افقی (Khz) | فرکانس عمودی (Hz) |
|------------------|-------------------|-------------------|
| 480p | 31.468 | 59.94 |
| 576p | 31.25 | 50.00 |
| 720P | 45.00 | 60.00 |
| 1080i | 33.75 | 60.00 |
| 1080P(1920x1080) | 67.50 | 60.00 |

وقتی که سیگنالی که در نمایشگر به نمایش در می آید به حد مجاز می رسد، بر روی صفحه نمایشگر یک پیغام هشدار به نمایش در می آید. می توانید فرمت سیگنال ورودی در صفحه نمایش را تأیید کنید.

۵- عیب یابی ساده

اگر صفحه نمایشگر چیزی را نمایش نداد یا عملکرد صفحه نمایش یکدفعه تغییر کرد، صفحه نمایشگر را مطابق با دستورات زیر بررسی کنید. به یاد داشته باشید که لوازم جانبی را برای اینکه منبع خرابی را بیابید، چک کنید.

| راه حل | علامت |
|--|---|
| <p>– بررسی کنید تا دو طرف سیم برق به خوبی در جای خودشان قرار گرفته باشند و پریز دیواری کار کند.</p> | <p>دکمه خاموش/روشن کار نمی کند. (چراغ نمایشگر دکمه خاموش/روشن روشن نیست)</p> |
| <p>– بررسی کنید که مسیر سیگنال به خوبی وصل باشد. بررسی کنید که تمام چراغ های لوازم جانبی ها روشن باشد. بررسی کنید که گزینه ورودی با سیگنال ورودی همخوانی داشته باشد.</p> | <p>پیغام سیگنال ورودی ندارد به نمایش در می آید.</p> |
| <p>– بررسی کنید که باتری ها تمام نشده باشند. (از باتری های جدید استفاده کنید) – بررسی کنید که فاصله اجرای ریموت کنترل صحیح باشد. – بررسی کنید که ریموت کنترل به سمت دریچه دریافت کننده سیگنال آن در صفحه نمایشگر گرفته شده باشد. – بررسی کنید که شیء بین ریموت کنترل و دریچه دریافت کننده سیگنال آن نباشد.</p> | <p>ریموت کنترل به درستی کار نمی کند.</p> |
| <p>– بررسی کنید که هیچ وسیله ی مداخله گری مثل ماشین، کابل HV و لامپ نئون داری وجود نداشته باشد.</p> | <p>لکه و یا نقطه هایی روی صفحه نمایش است.</p> |
| <p>– بررسی کنید که تمام تنظیمات ویدئویی مثل روشنایی، رنگ، کنتراست و غیره به درستی تنظیم شده باشند. برای اطلاعات بیشتر درباره تنظیمات ویدئویی به به قسمت ۲ و بخش عملکرد OSD رجوع کنید.</p> | <p>رنگ و یا کیفیت تصویر بدتر می شود.</p> |
| <p>– بررسی کنید که جای صفحه نمایش و اندازه آن به درستی تنظیم شده باشد.</p> | <p>جای صفحه نمایش و اندازه آن صحیح نیست.</p> |
| <p>– بررسی کنید که مسیر سیگنال به درستی وصل شده باشد زمانیکه به کامپیوتر وصل می شود، می توانید وضوح تصویر کامپیوتر را برای اینکه تصویر درستی داشته باشید، تغییر دهید. اختلاف سیگنال خروجی کامپیوتر ممکن است بر نمایش تصویر تأثیر بگذارد.</p> | <p>تصویر و یا رنگ درست نیست.</p> |
| <p>– بررسی کنید که مسیر سیگنال ورودی به درستی تنظیم شده باشد. – سیگنال ورودی صحیح را انتخاب کنید. برای اطلاعات بیشتر به بخش ۴، حالت های سیگنال پشتیبان مراجعه کنید.</p> | <p>پیغام هشدار به نمایش در می آید.</p> |