

دفترچه راهنمای ساندبار و ساب‌ووfer پانورامیک  
PA-5B96



لطفاً پیش از استفاده، این دفترچه را به دقت ملاحظه نمائید.  
مرکز خدمات اریسا سرویس: 02147207000

دفترچه راهنمای ساندبار

PA-5B96 مدل



# دفترچه راهنمای کاربر

## مقدمه

این دستگاه شامل یک ساندبار بلوتوث دار فشرده و در عین حال قوی، با ظاهری طریف و کیفیت صدای عالی، چهار اسپیکر توکار و یک عدد ساب ووفر بی سیم با وضوح و دامنه فرکانسی وسیع می باشد. استفاده از این دستگاه موجب ارتقا کیفیت و وضوح صدای تلویزیون شما با مقرون به صرفه ترین شیوه ممکن می گردد.

### ویژگی های دستگاه:

- طراحی نازک و مطابق با مد
- چهار اسپیکر برای ایجاد صدای واضح و شفاف با بیس عمیق
- تقویت کننده 2.1 کanal ( Amplifier ) با چند حالت اکولایزر پیش فرض
- گزینه های ورودی متنوع برای پشتیبانی از طیف وسیعی از دستگاه ها شامل Aux
- Coaxial. HDMI(ARC) .Optical و بلوتوث
- پورت USB برای پخش مستقیم فایل های MP3
- شیارهایی برای نصب بر روی دیوار
- کنترل از راه دور

## فهرست وسایل داخل بسته‌بندی محصول

- یک عدد ساب ووفر بی سیم
- یک عدد دفترچه راهنمای آموزشی
- یک عدد کابل AUX
- یک عدد ساندبار
- یک عدد کنترل از راه دور
- یک عدد آداپتور برق AC-DC
- یک عدد کیت نصب بر روی دیوار

## موارد ایمنی مهم

1. دستگاه را در محیط های با دمای بالا، مرطوب یا نمناک نگهداری نکنید.
2. به منظور کاهش ریسک یا شوک الکتریکی یا آتش سوزی، پوشش دستگاه را برندارید و در صورت نیاز به تعمیر با یک متخصص خدمات تماس بگیرید.
3. در صورت عملکرد نادرست دستگاه، تلاش نکنید که خودتان آنرا تعمیر نمایید. برای عیب‌یابی و تعمیر درست با یک متخصص خدمات معتبر تماس بگیرید.
4. اگر اشیاء یا مایعات به داخل دستگاه نفوذ کردند، سریعاً کابل آنرا از برق بیرون بکشید و فوراً با یک تعمیرکار متخصص تماس بگیرید.
5. این دستگاه را در مکانی که با باران، رطوبت یا مایعات دیگر در تماس باشد نصب نکنید.

## ویژگی ها و خصوصیات فنی

- خروجی صوتی: 100W RMS
- باکس های اسپیکر: ساندبار 2" 10W + 4" 60W × 1 × 6.5"
- نسخه بلوتوث: 5.0
- فرکانس: 50Hz ~ 10KHz
- SNR ≥ 80dB
- دامنه بلوتوث: تا 10 متر

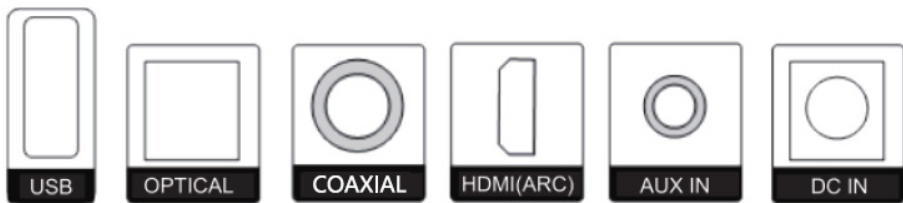
اتصالات: بلوتوث، USB، ورودی AUX، Optical، Coaxial، HDMI(ARC)

## منبع تغذیه:

- ساندبار DC19V 2.5A
- ساب ووفر AC110-240V 50/60Hz

## ابعاد:

- ساندبار: 940 × 65 × 60 mm
- ساب ووفر: 200 × 300 × 300 mm



۱. **ورودی USB:** اتصال به یک فلش مموری به منظور پخش فایل های MP3 (فرمت FAT32 و حداکثر ظرفیت 32 گیگابایت).

۲. **ورودی Optical:** اتصال به دستگاه های سازگار با استفاده از یک کابل Optical (کابل همراه دستگاه نیست).

۳. **ورودی Coaxial:** اتصال به دستگاه های سازگار با استفاده از یک کابل Coaxial (کابل همراه دستگاه نیست).

۴. **HDMI(ARC):** اتصال به دستگاه های سازگار با استفاده از یک کابل HDMI (کابل HDMI همراه دستگاه نیست).

۵. **ورودی AUX:** اتصال به دستگاه های سازگار با استفاده از یک کابل با جک 3.5mm-3.5mm-استریو.

۶. **ورودی جریان مستقیم:** اتصال به منبع تغذیه برق DC

# نمايشگر ال اي دى LED

- |  |  |
|--|--|
| .2: حالت بلوتوث<br>.4: حالت ورودی کمکی<br>.6: حالت COAXIAL | .1: ال اي دى قرمز: حالت standby<br>.3: USB: حالت<br>.5: Optical: حالت OPT<br>.7: HDMI(ARC): حالت ARC |
|--|--|

## كنترل از راه دور



عملکرد	دکمه	عملکرد	دکمه
تغییر بین حالت BT/USB/AUX/OPT/COAX /HDMI(ARC)	MODE	روشن خاموش کردن	
تغییر به حالت بلوتوث	BT	بی صدا کردن یا باز گرداندن صدا	
تغییر به حالت USB	USB	افزایش صدای زیر	TREBLE +
تغییر به حالت AUX	AUX	کاهش صدای زیر	TREBLE -
تغییر به حالت Optical	OPT	افزایش بیس	BASS+
تغییر به حالت HDMI(ARC)	HDMI	کاهش بیس	BASS-
انتخاب اکولایزرهای مختلف	EQ	افزایش صدا	+
خاموش روشن کردن حالت سه بعدی محیطی	3D	کاهش صدا	-
انتخاب حالات مختلف تکرار آهنگ ها		آهنگ بعدی	
		مکالمه پخش	
		آهنگ قبلی	

## اتصال Subwoofer به ساندبار

1- لطفاً دکمه ▶▶ «پخش/مکث» را مدت طولانی فشار دهید تا بتوانید حالت

CH2 یا CH1 را انتخاب کنید؛ نمایشگر LED حالتی که انتخاب می کنید را نشان خواهد داد.

2- سپس دکمه Pair روی subwoofer بی سیم را فشار دهید؛ وقتی چراغ آبی یک بار چشمک زد به این معنا است که سیگنال CH1 از واحد اصلی توسط subwoofer بی سیم دریافت می شود و اگر دو بار چشمک زد به این معنا است که سیگنال CH2 از واحد اصلی توسط subwoofer بی سیم دریافت می شود.

3- در مرحله بعد، چراغ ال ای دی قرمز گیرنده به صورت ثابت روشن می شود و این به این معنا است که subwoofer بی سیم با موفقیت به واحد اصلی متصل شده است؛ خاموش شدن چراغ ال ای دی به معنای جدا شدن subwoofer از واحد اصلی است.

### عملکردهای ورودی

• **روشن/خاموش کردن:** دکمه روشن/خاموش ⏪ روی کنترل از راه دور یا بدنه ساندبار را فشار دهید تا دستگاه روشن یا خاموش گردد.

• **HDMI(ARC):** با استفاده از تنظیمات HDMI ARC می توان یک دستگاه سازگار را با استفاده از کابل HDMI - که قابلیت پشتیبانی از پورت

HDMI(ARC) داشته باشد- به ساندبار متصل نموده و صدا را از این طریق دریافت

نمود.

حالت HDMI(ARC) را با فشار دادن دکمه روی کنترل از راه دور انتخاب کنید یا اینکه دکمه  روی بدن ساندبار را پشت سر هم فشار دهید تا HDMI ARC روی نمایشگر ال ای دی نمایش داده شود. مطمئن شوید که عنوان خروجی صوتی تلویزیون تان انتخاب شده است، سپس بلندی صدای ساندبار را با استفاده از دکمه های افزایش یا کاهش صدا روی کنترل از راه دور یا روی بدن ساندبار تنظیم کنید.

• **ورودی AUX:** یک دستگاه سازگار ورودی با AUX را با استفاده از کابل استریوی 3.5mm به ساندبار متصل نمایید. حالت AUX را با فشار دادن دکمه AUX روی کنترل از راه دور انتخاب کنید یا اینکه دکمه  روی بدن ساندبار را پشت سر هم فشار دهید تا اینکه AUX روی نمایشگر ال ای دی نمایش داده شود. مطمئن شوید که AUX عنوان خروجی صوتی تلویزیون تان انتخاب شده است، سپس بلندی صدای ساندبار را با استفاده از دکمه های افزایش یا کاهش صدا روی کنترل از راه دور یا روی بدن ساندبار تنظیم کنید.

• **ورودی Optical**: یک دستگاه سازگار را با استفاده از یک کابل Optical روی ساندبار متصل کنید.

حالت OPT را با فشار دادن دکمه OPT روی کنترل از راه دور انتخاب کنید یا اینکه دکمه (●) روی بدن ساندبار را پشت سر هم فشار دهید تا اینکه OPT روی نمایشگر ال ای دی نمایش داده شود. مطمئن شوید که OPT بعنوان خروجی صوتی تلویزیون تان انتخاب شده است، سپس بلندی صدای ساندبار را با استفاده از دکمه های افزایش یا کاهش صدا روی کنترل از راه دور یا روی بدن ساندبار تنظیم کنید.

• **ورودی Coaxial**: یک دستگاه سازگار را با استفاده از یک کابل Coaxial دیجیتالی به پورت COAXIAL روی ساندبار متصل کنید. حالت COA را با فشار دادن دکمه COA روی کنترل از راه دور انتخاب کنید یا اینکه دکمه (●) روی بدن ساندبار را پشت سر هم فشار دهید تا اینکه COA روی نمایشگر ال ای دی نمایش داده شود. مطمئن شوید که COA بعنوان خروجی صوتی تلویزیون تان انتخاب شده است، سپس بلندی صدای ساندبار را با استفاده از دکمه های افزایش یا کاهش صدا روی کنترل از راه دور یا روی بدن ساندبار تنظیم کنید.

## لطفاً توجه داشته باشید:

برای دریافت سیگنال دیجیتالی از یک دستگاه دیگر، از کابل COAX استاندارد استفاده کنید (از کابل AV استفاده ننمایید). پیشنهاد می شود از کابل RG6/U حفاظت شده با رابط های طلا اندود شده، استفاده شود.

### • **بلوتوث:** دکمه BT روی کنترل از راه دور را انتخاب کنید یا اینکه دکمه

روی بدن ساندبار را پشت سر هم فشار دهید تا اینکه BT روی نمایشگر ال ای دی نمایش داده شود. نمایشگر ال ای دی چشمک می زند تا نشان دهد که ساندبار در حالت جفت سازی با بلوتوث قرار گرفته است. مطمئن شوید که دستگاهی که می خواهید آن را متصل کنید نیز در حالت جفت سازی قرار گرفته باشد . سپس در فهرست جستجوی دستگاه بلوتوث KNIT را انتخاب نمایید. زمانی که دو دستگاه جفت می شوند چشمک زدن نمایشگر ال ای دی روی ساندبار متوقف می گردد و به صورت ثابت روشن می ماند. اکنون ساندبار هر موقع که در دامنه مورد نظر قرار گیرد و بلوتوث آن روشن باشد، به صورت خودکار مجدداً با این دستگاه جفت می شود. وقتی جفت سازی دو دستگاه انجام شد، می توانید از کنترل از راه دور برای پخش، مکث و حرکت بین آهنگ ها روی دستگاه هایی با سیستم عامل iOS یا اندروید استفاده کنید.

### • **حالت USB:** ساندبار با فلاش مموری های USB با ظرفیت حداکثر 32 گیگابایت

سازگار است و می تواند فایل های صوتی MP3 را مستقیماً پخش نماید. یک فلاش

مموری سازگار را به پورت USB روی قسمت پشتی ساندبار متصل نمایید تا دستگاه به صورت خودکار به حالت USB تغییر کند و اولین آهنگ سازگار را پخش نماید.

از دکمه های بر روی ریموت می توانید برای پخش، مکث و حرکت بین آهنگ های موجود در فلاش مموری استفاده کنید. زمان آهنگی که پخش می شود روی نمایشگر ال ای دی قابل مشاهده می باشد. حالت تکرار USB (که از طریق کنترل از راه دور نیز قابل دسترسی است) تکرار یک آهنگ (ONE) یا تکرار تمام آهنگ ها (ALL) را ممکن می سازد. مدیا پلیر ساندبار قابلیت ادامه پخش آهنگ های موجود روی فلاش مموری را از محل توقف آهنگ، پس از جداسازی از دستگاه و اتصال مجدد آن فراهم می سازد.

• **حالت های اکولایزر:** ساندبار دارای سه حالت پیش فرض اکولایزر است که برای سبک های مختلف موسیقی، قابل تنظیم می باشد. دکمه EQ روی کنترل از راه دور را فشار دهید تا بین حالت های موسیقی (EQ1)، فیلم (EQ2) و اخبار (EQ3) یکی را انتخاب کنید.

• **نصب روی دیوار:** ساندبار دو شیار در قسمت پشتی خود دارد که نصب دستگاه روی دیوار را با استفاده از لوازم همراه دستگاه یا توسط یک قلاب مناسب ممکن می سازد.

## توجه

- باطری های استفاده شده باید مجدداً بازیافت شوند.
- باطری ها را دور از دسترس کودکان قرار دهید.
- از باطری های کهنه و باطری های نو همراه هم استفاده نکنید.
- هر دو باطری را با هم تعویض کنید.
- زمانی که قرار است مدت طولانی از کنترل از راه دور استفاده نکنید، باطری ها را از ریموت خارج نمایید.

## هشدار:

هیچ باطری (نو یا استفاده شده) را در معرض دمای بالا همچون نور مستقیم خورشید یا آتش قرار ندهید.

## عیب یابی اولیه:

اگر ساندبار به طور معمول عمل نمیکند یا به نظر معیوب میرسد لطفاً این بخش را به دقیق مطالعه بفرمایید. بسیاری از مشکلات عملکردی توسط کاربر قابل حل هستند. همچنین توصیه میشود در بروز هر گونه مشکل ابتدا دوشاخه برق دستگاه را به مدت 60 ثانیه یا بیشتر از دستگاه جدا سپس مجدداً وصل کنید و دوباره آن را روشن کنید. این روش ساده به بازیابی شرایط پایدار برای جریان الکتریکی در سخت افزار دستگاه کمک میکند. لطفاً اگر مشکل حل نشد یا نگرانی دیگری داشتید با واحد پشتیبانی تماس حاصل فرمایید.

نشانه ها :	راه حل های محتمل :
سیستم روشن نمی شود.	- چک کنید که آیا کابل برق به پریز برق و ساندبار وصل است. - مطمئن شوید که صدای ساندبار قطع نشده باشد. - روی ریموت کنترل، منبع درست ورودی صدا را انتخاب کنید. - کابل صدا از ساندبار به تلویزیون یا دیگر وسایل را متصل کنید. - ساندبار و تلویزیون از طریق اتصال HDMI ARC یا یک دستگاه به کانکتور HDMI IN روی ساندبار وصل شده باشد.
هیچ صدایی از ساندبار شنیده نمی شود.	- چک کنید که آیا چراغ ساب ووفر قرمز ثابت است. اگر در حال چشمک زدن است، اتصال قطع است. به صورت دستی ساب ووفر را به ساندبار pair کنید.
هیچ صدایی از ساب ووفر بیسیم شنیده نمی شود.	

راه حل های محتمل :	نشانه ها :
<ul style="list-style-type: none"> <li>- عملکرد بلوتوث دستگاه را فعال نکرده اید.</li> <li>- ساندبار قبلا به بلوتوث دستگاه دیگری وصل شده است. دکمه BT روی ریموت کنترل را برای قطع ارتباط با دستگاه متصل شده فشار دهید و نگه دارید، بعد دوباره سعی کنید.</li> <li>- بلوتوث دستگاه را خاموش و روشن کنید و دوباره برای اتصال تلاش کنید.</li> <li>- دستگاه به درستی وصل نشده دستگاه را درست وصل کنید.</li> </ul>	<p><b>دستگاهی نمی تواند به ساندبار وصل شود.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- دریافت بلوتوث ضعیف است. دستگاه را به ساندبار نزدیکتر کنید.</li> <li>یا هر چیزی بین این دو را بردارید.</li> </ul>	<p><b>کیفیت پخش صدا از دستگاه بلوتوثی وصل شده مناسب نیست.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- دریافت بلوتوث ضعیف است. دستگاه بلوتوثی را به ساندبار نزدیکتر کنید یا هر چیزی بین این دو را بردارید.</li> <li>- برای بعضی دستگاههای بلوتوثی، اتصال بلوتوثی برای ذخیره انرژی به صورت خودکار غیر فعال می شود. این مورد هیچ کارکرد غلطی برای ساندبار را نشان نمیدهد.</li> </ul>	<p><b>دستگاه بلوتوثی به طور بیوسته قطع و وصل می شود.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- چک کنید که آیا باتریها خالی شده اند. آنها را با باتریهای نو عوض کنید.</li> <li>- اگر فاصله بین ریموت کنترل و واحد اصلی خیلی زیاد باشد، به واحد نزدیکترش کنید</li> </ul>	<p><b>ریموت کنترل کار نمی کند.</b></p>

توجه: تأمین کننده حق این را دارد که بدون اطلاع قبلی، تغییراتی را در کالای نهایی انجام دهد.

