

راهنمای سریع گیرنده پایه SunVote EA1000



چراغ وضعیت شاخص:

- چراغ وضعیت ارتباط به آرامی چشمک زن آبی باشد: ارتباط با کامپیوتر با موفقیت برقرار است.
- چراغ وضعیت ارتباط به تندی چشمک زن آبی باشد: ارتباط با نرم افزار با موفقیت برقرار است.
- چراغ وضعیت کارکردن به تندی چشمک زن آبی باشد: ارسال اطلاعات باموفقیت انجام شد. (در این حالت اگر برنامه باز نباشد به این معنی است که گیرنده پایه دیگری از کانال یکسانی استفاده می کند)

نوع ارتباط:

ارتباط از طریق درگاه USB، اتصال به برق و اجرا تحت ویندوز است. کابل خارجی بیش از 10M USB 2.0 را پشتیبانی نمیکند.

شناسه گیرنده پایه:

- برای گرفتن شناسه گیرنده پایه از ابزار کیت استفاده کنید.
- با استفاده از ابزار کیت، شناسه گیرنده پایه را تنظیم کنید. در یک سیستم با چندین گیرنده پایه، هر گیرنده پایه باید شناسه یکتا داشته باشد اما در سیستم های متفاوت با گیرنده پایه متفاوت، شناسه یکسان تداخلی ایجاد نمی کند.
- شناسه گیرنده پایه تا زمانی که تنظیمات تغییر نکند، ذخیره خواهد ماند.

تنظیم کانال:

- با استفاده از ابزار کیت کانال و شناسه گیرنده پایه را تنظیم می شود.
- کانال و شناسه گیرنده پایه تا زمانی که تنظیمات تغییر نکند، ذخیره خواهد ماند.
- زمانی که کانال گیرنده پایه تغییر می کند، همه ی تطابق صفحه کلیدها اتوماتیک به کانال جدید تغییر می کند و نیاز به تغییر تک تک صفحه کلیدها نیست.

پشتیبانی و بازیابی گیرنده پایه:

پشتیبانی و بازیابی برای زمانی که یک گیرنده پایه یدکی مورد نیاز است، بسیار مفید است. برای مثال در صورت شکستن گیرنده پایه، گیرنده یدکی بدون نیاز به تنظیمات جایگزین می شود.

پشتیبانی گرفتن:

- زمانی که اجاره ای است استفاده می شود. شرکت های اجاره ای مجموعه های متفاوت را در مکان های متفاوت بدون نیاز به تنظیمات زیاد توزیع می کنند. معمولاً زمانی هایی که تنها یک کنفرانس در یک مکان است.

تطبیق ثابت:

- صفحه کلیدها قبل از استفاده با یک گیرنده پایه معین تطبیق داده می شود.
- زمانی که چندین کنفرانس که در یک مکان برگزار می شود، برای جلوگیری از تداخل، هر صفحه کلید باید با یک گیرنده پایه تطبیق داده شود و نتواند با دیگر گیرنده پایه کنفرانس ها ارتباط داشته باشد.

تطبیق آزاد:

- گیرنده پایه آنلاین است و ورودی یک شماره کانال روی صفحه کلید برای ارتباط آزادانه با گیرنده پایه است.
- زمانی که چندین کنفرانس در یک مکان باشند و صفحه کلیدها مجاز به حرکت در اطراف دارند و می توانند گیرنده پایه خاص را برای ارتباط انتخاب نمایند

Website : www.Faradidsoft.com

Website: www.sunvote.com.cn

- برای پشتیبانی گرفتن از گیرنده پایه A ابتدا ابزار کیت را باز کنید و بر کلید "copy" کلیک نمایید تا اطلاعات گیرنده را بخواند.
- گیرنده پایه A را جدا کنید و گیرنده پایه دیگری B را به سستم متصل کنید. نرم افزار اتوماتیک اطلاعات گیرنده B را می خواند.
- کلید "copy" کلیک نمایید. در این هنگام اطلاعات تنظیمات A به گیرنده پایه B کپی می شود و همه ی صفحه کلیدهای منطبق با A می توانند با B ارتباط داشته باشند.
- لطفاً از گیرنده پایه A و B هم زمان استفاده نکنید.

بازیابی:

- زمانی که به گیرنده پایه ی یکی نیاز نداشته باشد، گیرنده پایه B را متصل کنید و بر گزینه "restore" کلیک نمایید. در این صورت گیرنده B تنظیمات اصلی را دارد.
- از سه حالت تطبیق (بدون تطبیق، تطبیق ثابت و تطبیق آزاد) پشتیبانی می کند.
- برای تغییر حالت تطبیق ابزار کیت را باز کنید، به گیرنده پایه متصل شوید و حالت تطبیق مورد نظر را انتخاب نمایید. حالت تطبیق تا تغییر بعدی ذخیره خواهد شد.

بدون تطبیق:

- صفحه کلیدها با یک گیرنده پایه بدون تطبیق، مستقیماً پس از روشن شدن، ارتباط دارند.