

ساعت فرمان ۲ رله ای

ساعت فرمان ۲ رله ای شیوا امواج یک دستگاه تایمر دیجیتال است که با امکانات فراوان خود، به کاربران این امکان را می‌دهد تا دستگاه‌های الکتریکی مختلف را به طور دقیق و در زمان‌های مشخص کنترل کنند. این ساعت با برنامه ریزی‌هایی که برای روشن و خاموش کردن دستگاه‌ها در نظر می‌گیرد، یک ابزار کاربردی برای صرفه جویی در انرژی و مدیریت زمان است.

عملکرد ساعت فرمان ۲ رله ای

- باتری با عمر طولانی

ساعت فرمان شیوا امواج از باتری لیتیوم استفاده می‌کند که عمر بالایی دارد و در صورت قطع برق، تنظیمات دستگاه همچنان حفظ می‌شود.

- نمایشگرهای متعدد

این دستگاه دارای چندین نمایشگر است که به طور همزمان اطلاعات مختلفی مانند ساعت، تاریخ و وضعیت برنامه‌ها را نشان می‌دهند.

- سازگاری با زمان تابستانی و زمستانی

دستگاه به صورت اتوماتیک می‌تواند زمان را بین تابستانی و زمستانی تغییر دهد که این ویژگی در تنظیمات دقیق زمان کمک می‌کند.

- برنامه ریزی دقیق

این ساعت فرمان می‌تواند زمان بندی‌هایی با دقت یک ثانیه تنظیم کند و این دقت در کنترل دستگاه‌ها به کار می‌آید.

- خروجی رله ای

این ساعت دارای دو رله با ظرفیت 16 آمپر است که به شما امکان می‌دهد دو دستگاه را به طور همزمان کنترل کنید.

مشخصات فنی ساعت فرمان ۲ رله ای

- ولتاژ تغذیه

دستگاه در بازه ولتاژی ۱۸۰ تا ۲۵۰ ولت AC کار می‌کند.

- دمای کاری

می‌تواند در دماهایی بین -۲۰ تا +۶۵ درجه سانتی گراد به خوبی عمل کند.

- ابعاد

ابعاد این دستگاه ۷۲ * ۸۶ * ۶۰ میلی متر است.

کاربرد ساعت فرمان ۲ رله ای

-سیستم‌های روشنایی

برای روشن و خاموش کردن چراغ‌ها در ساعات مشخص به طور خودکار

-سیستم‌های تهویه

برای تنظیم و زمان بندی روشن و خاموش شدن دستگاه‌های سرمایشی و گرمایشی

-آبیاری

برای کنترل زمان بندی آبیاری در باغ‌ها و مزارع

-دستگاه‌های صنعتی

برای زمان بندی عملکرد ماشین آلات در خطوط تولید و کارخانه‌ها

راه اندازی ساعت فرمان ۲ رله ای

نصب این دستگاه بسیار ساده است و با کمک دفترچه راهنما می‌توان آن را به راحتی نصب و تنظیم کرد. تنظیمات دستگاه از طریق دکمه‌های موجود بر روی آن انجام می‌شود که کاربران می‌توانند به راحتی تاریخ، ساعت و برنامه‌ها را تنظیم کنند.

در [اینستاگرام](#) همراه فناوری راگا باشید.

ساعت فرمان ۲ رله ای شیوا امواج یک ابزار کارآمد است که با امکانات متنوع خود، کنترل و زمان بندی دستگاه‌های مختلف را به راحتی ممکن می‌سازد. این دستگاه با عملکرد دقیق و قابلیت‌های متنوع، برای استفاده در سیستم‌های روشنایی، تهویه، آبیاری و سایر دستگاه‌های صنعتی بسیار مناسب است.

