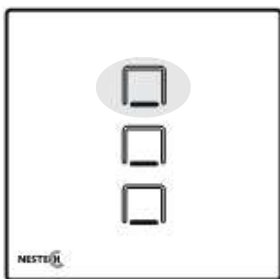


تنظیم ریموت کنترل بر روی کلید های لمسی هوشمند



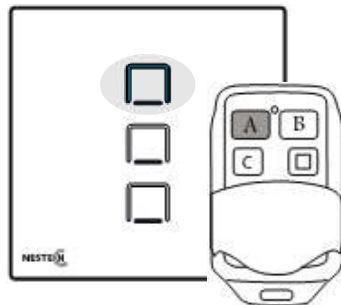
۱- تغییر حالت کلید هوشمند به حالت تنظیم

Configuration Mode

کلید لمسی را برای مدت ۵ ثانیه لمس کنید. چشمک زدن نشانگر LED به معنی تغییر حالت کلید به حالت تنظیمات است.

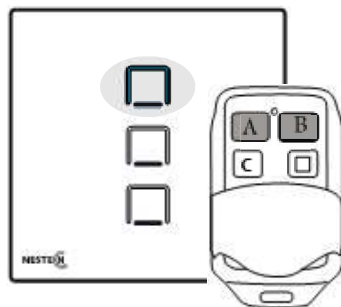
۲- تنظیم دکمه ON با ریموت کنترل

با وارد شدن کلید به حالت تنظیمات، نشانگر LED برای مدت ۵ ثانیه به تندی با رنگ سبز چشمک می زند و منتظر دریافت کد روشن (ON) از ریموت کنترل می شود. در صورت فشردن هر گونه دکمه از ریموت کنترل، کلید هوشمند آن را به عنوان دکمه ON در نظر می گیرد. پس از دریافت صحیح کد توسط کلید هوشمند، نشانگر LED به آرامی با رنگ سبز برای مدت ۳ ثانیه چشمک می زند.



۳- تنظیم دکمه OFF با ریموت کنترل

پس از تنظیم دکمه ON، نشانگر LED برای مدت ۵ ثانیه به تندی با رنگ آبی چشمک می زند و منتظر دریافت کد خاموش (OFF) از ریموت کنترل می شود. در صورت فشردن هر گونه دکمه از ریموت کنترل، کلید هوشمند آن را به عنوان دکمه OFF در نظر می گیرد. پس از دریافت صحیح کد توسط کلید هوشمند، نشانگر LED به آرامی با رنگ آبی برای مدت ۳ ثانیه چشمک می زند.



۴- حالت Toggled

* **روش الف:** پس از تنظیم دکمه ON، بیعت نامز تدم رد هکیتروص رد ، شده برای دریافت کد خاموش (OFF) دکمه ایی از ریموت کنترل فشرده نشود، نشانگر LED برای مدت ۵ ثانیه با رنگ آبی به تندی چشمک می زند و از حالت تنظیمات خارج می شود. در این شرایط دکمه ریموت به صورت toggled یا ON/OFF کلید هوشمند را کنترل می کند.

* **روش ب:** حالت toggled را به روش دیگری نیز می توان تنظیم نمود. پس از تنظیم دکمه ON و شروع زمان تنظیم دکمه OFF همکد ندرشفا ب ، ریموت مشابه حالت ON تروص ه ب رظن دروم دیلاک ، toggled تنظیم می شود.

۵- حذف تنظیمات کلید هوشمند (delete mode)

اگر در مدت زمان تعیین شده برای تنظیم دکمه ON ل رمتنک تومیر همکد ، فشرده نشود، نشانگر LED برای مدت ۳ ثانیه با رنگ قرمز به تندی چشمک می زند و از حالت تنظیمات خارج می شود. در این حالت تمامی تنظیمات کد ذخیره شده بر روی کلید هوشمند پاک می شود و تنها می توان کلید را با استفاده از لمس کنترل نمود.