

## دستورالعمل دستگاه کنترل تردد WiFi

(مدلهای: CW, CWx, MW, MWx)

### – اجرای اپلیکیشن برای اولین بار:

ابتدا باید WiFi موبایل را روشن نموده و به WiFi دستگاه وصل شد ( نام و رمز WiFi دستگاه در کارت دستگاه درج شده است). سپس اپلیکیشن را اجرا نموده و در قسمت کد و رمز، مقادیری را که مدیر سیستم در اختیار فرد می گذارد وارد نمود و یا جهت وارد شدن به عنوان مستر از کد و رمز درج شده بر روی کارت دستگاه استفاده نمود.

با اولین بار ورود موفقیت آمیز کد و رمز ورود در موبایل ذخیره می شود و برای دفعات بعد بصورت اتوماتیک وصل می شود. وضعیت اتصال به دستگاه در بالای صفحه سمت چپ به صورت تیک یا ضربدر نشان داده می شود. علامت ضربدر یعنی ارتباط با دستگاه برقرار نمی باشد، در این حالت می توانید از منوی برنامه دکمه اتصال را بزنید تا ارتباط مجدداً برقرار گردد.

### ----- دکمه فرمان -----

با زدن این دکمه رله روشن می شود، تا مدت زمانیکه رله اکتیو باشد، علامت تیک در کنار دکمه نشان داده شده و چراغ سبز کارتخوان چشمک زن می شود.

در حالتیکه دستگاه به صورت دو حالت تنظیم شده باشد با هر بار زدن دکمه رله تغییر وضعیت می دهد ( اگر خاموش باشد روشن و بالعکس)

### ----- منو -----

در گوشه سمت راست بالای اپلیکیشن منوی برنامه بوده و با ورود به آن آیتمهای زیر قابل مشاهده می باشد:

–**اتصال:** با زدن آن اپلیکیشن سعی در ارتباط مجدد با دستگاه می نماید.

برای دسترسی به گزینه های مدیریتی دستگاه می بایست با شناسه و رمز مدیر و مستر (که در کارت دستگاه قید گردیده است) به اپلیکیشن وارد شد.

–**دستگاه:** دستگاههای ذخیره شده در اپلیکیشن مشاهده می شود. با یک اپلیکیشن می توان به انواع محصولات

Tcontrol متصل گردید و با اولین ورود موفق اطلاعات در اپلیکیشن ذخیره شده و دفعات بعد به صورت اتوماتیک متصل می شود. می توان با گزینه "حذف" دستگاه مورد نظر را از لیست حذف نمود. ( برای اتصال مجدد به آن دستگاه شناسه و رمز درخواست می گردد)

–**خروج:** با خروج از برنامه، WiFi موبایل نیز خاموش می گردد.

### ----- وضعیت -----

– **حالت دستگاه:** می تواند دارای 4 مود زیر باشد:

**عادی:** افراد تعریف شده و مجاز می توانند آن فرمان را اجرا نمایند.

**قفل:** فرمان قفل شده و اجرا نمی گردد.

**آزاد:** همه افراد می توانند فرمان را اجرا کنند.

**اکتیو:** رله در حالت روشن قرار گرفته و در این حالت می ماند.

- **رله :** وضعیت روشن بودن (علامت تیک) یا خاموش بودن (علامت ضربدر) و زمان باقیمانده نشان داده می شود.
- **سنسور :** علامت ضربدر: سنسور غیر اکتیو است. علامت تیک : سنسور اکتیو است.

## ----- کاربران -----

در این قسمت می توان افراد جدید تعریف نموده و یا گروهها را مدیریت نمود.  
برای هر کاربر می توان نام تعیین کرد، همچنین یک شماره گروه از 1 تا 255 اختصاص داده یا به عنوان مدیر تعریف نمود.

- **کاربران اپلیکیشن:** در این قسمت می توان کد و رمز جدید ایجاد نموده و در اختیار افراد گذاشت. افراد با نصب اپلیکیشن و استفاده از این کد و رمز می توانند با دستگاه کار نمایند.

- **کاربران ریموت:** در این قسمت می توان ریموت کنترل جدید برای افراد تعریف نمود. ابتدا دگمه ریموت را میز نیم تا 10 ثانیه گزینه ذخیره را فشار میدهم .

\*\* برای تست اینکه ریموت از لحاظ فرکانسی با دستگاه منطبق است، می توان هر کدام از دگمه های ریموت را زد، در صورتیکه دستگاه با ریموت سازگار باشد، چراغ سبز چشمک می زند.

- **کاربران کارت/شناسه:** در این قسمت می توان کارت یا شناسه جدید تعریف نمود.

شناسه: در این قسمت می باید کد کارت یا شناسه را وارد نمود. در صورت در اختیار نداشتن کد، ابتدا می بایست کارت را بر روی دستگاه کارت خوان زد، سپس با زدن دگمه "دریافت کد از دستگاه" کد را دریافت نمود.

- **کاربران شماره(رمز):** در این قسمت می توان شماره یک تا هشت رقمی (برای کارت خوانهای دارای صفحه کلید) تعریف نمود.

## ----- گروهها: -----

در این قسمت با انتخاب هر گروه می توان: آن گروه را فعال یا غیر فعال نمود .  
با غیر فعال نمودن هر گروه تمامی کاربران مربوط به آن گروه غیر فعال می شوند.

## ----- حذف: -----

- **حذف گروهی:** می توان تمامی کاربران ( اعم از کاربران اپلیکیشن ، ریموت اپلیکیشن ، ریموت) مربوط به یک گروه را حذف نمود.

- **حذف کاربران** (اپلیکیشن و ریموت و کارت و شماره): تمامی کاربران از نوع مربوطه (به غیر از کاربران مدیر) را میتوان حذف نمود.

## ----- گزارش -----

در این قسمت زمان روشن شدن دستگاه و زمان ، نام ، زمان و نوع کاربرانی که با دستگاه کار کرده اند نشان داده می شود.

- **ذخیره:** با زدن این دگمه گزارش به صورت فایل متنی در حافظه موبایل ذخیره می شود.

### تنظیمات دستگاه

**دو حالت:** با هر فرمان (زدن کارت، ریموت، زدن دگمه اپلیکیشن و ...) رله تغییر وضعیت می دهد (اگر خاموش باشد روشن و بالعکس)

**تایم رله:** تایم بسته ماندن رله برحسب ثانیه را مشخص میکند .

\* در صورتی که تایم را روی "0" تنظیم کنیم رله بسته میماند .

**رله معکوس:** عملکرد رله برعکس میشود. (در حالت عادی رله روشن و با دادن فرمان خاموش می شود)  
**سنسور:** سنسور را فعال یا غیر فعال میکند .

### تنظیمات کلی

**ری استارت:** دستگاه راه اندازی مجدد (ریست) می شود.

**ریست فکتوری:** کلیه اطلاعات اعم از تنظیمات و کاربران حذف می گردد.

**تغییر نام دستگاه:** نام دستگاه (که در بالای صفحه نمایان است) را می توان تغییر داد.

**تغییر رمز ماستر:** رمز ماستر قابل تغییر می باشد.

**تغییر رمز WiFi:** رمز WiFi که برای اتصال موبایل به دستگاه می باشد قابل تغییر است. توصیه می شود پس از راه اندازی سیستم این رمز توسط مدیر سیستم تغییر یابد.