

بسمه تعالی

راهنمای نرم افزار

کنترل گشت و نگهداری

(GuardScan)

شرکت دامالکترونیک

D MA ELECTRONICS CO .LTD

Tel : 88834921 5line Fax : 88300394

E_Mail : support@dma.co.ir

شرکت دامالکترونیک با م م

تلفن : ۸۸۸۳۴۹۲۱ خط ۵ فکس : ۸۸۳۰۰۳۹۴

شروع

برای ورود به برنامه کنترل گشت و نگهبانی، فایل ((guardscan.exe)) را از دایرکتوری نصب برنامه اجرا کنید. با اجرای این فایل پنجره اصلی برنامه مقابل شما گشوده خواهد شد. در اینجا کلیدهای مختلفی برای انجام عملیات مختلف طراحی شده است که در زیر عملکرد تمامی آنها شرح داده خواهد شد.

عملیات دستگاها



۱-۱- گرفتن اطلاعات برای انتقال اطلاعات دستگاه بر روی برنامه میباشد. قبل از

گرفتن اطلاعات شما باید با دستگاه ارتباط برقرار کنید (به گزینه ۱-۷ مراجعه کنید).

۱-۲- تنظیم تاریخ و زمان با کلیک بر روی این دکمه پنجره ای برای شما گشوده خواهد

شد که ساعت و تاریخ موجود در دستگاه را نمایش میدهد. همچنین این امکان را به شما میدهد که در صورت نادرست بودن تنظیمات، تاریخ و زمان صحیح را وارد کرده و به دستگاه ارسال نمایید.

۱-۳- پاک کردن اطلاعات برای خالی کردن حافظه دستگاه استفاده میشود.

۱-۴- بازیابی اطلاعات زمانی که شما حافظه ساعت را پاک میکنید در واقع این اطلاعات

کاملاً از بین نمیروند و تنها بصورت منطقی پاک خواهد شد که این روش به شما این امکان را میدهد که در صورت نیاز بتوانید اطلاعات حذف شده را بازخوانی کنید. گزینه بازیابی به شما امکان بازخوانی اطلاعات پاک شده را میدهد.

۱-۵- تعداد رکورد موجود تعداد رکورد ثبت شده در حافظه ساعت را نمایش میدهد.

۶-۱- تنظیم کد دستگاه در صورتیکه تعداد دستگاههای کنترل گشت شما بیش از یک

عدد باشد (وحتی زمانیکه فقط یک دستگاه وجود دارد)، شما میتوانید برای هریک از آنها شماره ای منحصر به فرد بعنوان کد دستگاه در نظر بگیرید. توسط این دکمه شما میتوانید نام دستگاه را انتخاب کرده و به دستگاه مورد نظر (که با سیستم ارتباط دارد) ارسال کنید.


تذکر: قبل از انتخاب این گزینه باید نام و کد دستگاههای مورد نظر را تعریف کنید (به گزینه ۲-۶ مراجعه کنید).

۷-۱- تنظیم پورت برای ارتباط دستگاه با رایانه از طریق این دکمه عمل میکنید


بدینصورت در پنجره ای که در اثر فشردن این دکمه باز خواهد شد، شماره پورتی را دستگاه به آن وصل است انتخاب میکنید و سپس ((ok)) میکنید. در صورت برقراری ارتباط دستگاه با ساعت، پیغام ((شناسایی پورت انجام شد)) مشاهده خواهد شد.

اطلاعات اولیه



۱-۲-  به شما این امکان را میدهد تا افرادی را که قرار است دستگاه

در اختیار آنها قرار گیرد به برنامه معرفی کنید.

۲-۲-  قسمتهای مختلفی که افراد تحت این عناوین در مجموعه مشغول

بکار هستند.

۳-۲- تصحیح تردد این امکان را فراهم میسازد که شما اطلاعات رکوردهای ثبت

شده در هر بار خواندن برچسبها توسط دستگاه را بصورت دستی تغییر دهید. باید توجه داشته باشید که این تغییرات تنها در بانک برنامه صورت میگیرد و اطلاعات حافظه دستگاه قابل تغییر نیست.

۴-۲- گزارش روزانه مشخص میکند که دستگاه در چه زمانی در اختیار کدامیک از

نگهبانان قرار داشته است.

۵-۲- ایستگاههای کاری محللهایی که برچسبها نصب شده است. در واقع کد ایستگاه

همان کد برچسب و محل نصب نامی متناسب با مکان نصب برچسب میباشد.

۶-۲- دستگاهها کد و نام دستگاه(های) کنترل گشت و نگهبانی مورد استفاده در

مجموعه در این قسمت وارد میشود. بدیهی است که در صورتیکه دستگاه برای برنامه معرفی نشود اطلاعات آن در گزارشها آورده نمیشود.

گزارشات

گزارشات آماری

گزارشات آماری

از تاریخ: 1385/03/23 تا تاریخ: 1385/03/23

گزارش بر اساس

- گد واحد
- گد نگیبان
- ایستگاهها
- دستگاهها
- زمان گترو

از شماره:

تا شماره:

امکانات

برنامه گنشت ونگهبانی شرکت دامالکترونیک

عملیات دستگاهها

اطلاعات اولیه

گزارشات

امکانات

خروج

درباره سیستم

تغییر رمز

راهنما

پشتیبان گیری

بازبایی اطلاعات

12:07:08 1385/03/23

نام کاربر: SUPERVISOR

تهیه کننده شرکت دامالکترونیک



اطلاعاتی مختصر راجع به برنامه و برنامه نویس ارائه میدهد.

درباره سیستم

۱-۴

در این قسمت میتوانید رمز ورودی برنامه را تغییر دهید.

تغییر رمز

۲-۴

معرفی برنامه و روش کار با آن را در این قسمت میتوانید

راهنما

۳-۴

ملاحظه کنید.

در اینجا میتوانید از تمامی اطلاعات موجود در برنامه و یا بخشی

پشتیبان گیری

۴-۴

از آنها یک نسخه پشتیبان تهیه کنید که این نسخه در کشویی با نام ((BACKUP))

در مسیر اجرای برنامه ذخیره خواهد شد.

در صورتیکه شما نسخه پشتیبان تهیه کرده باشید در صورت نیاز

بازبازی اطلاعات

۵-۴

میتوانید اطلاعات را از این بانک بازخوانی کنید. این که چه اطلاعاتی باید بازخوانی

شود در پنجره ای که در اثر کلیک کردن بر روی این کلید باز میشود، مشخص میگردد.

خروج

جهت خروج از برنامه از این دکمه میتوانید استفاده کنید.