

به نام خدا

نحوه ارتباط دستگاه حضور و غیاب یا کنترل تردد با کامپیوتر از طریق شبکه

مدل دستگاه	شرایط و نوع ارتباط	تنظیمات سمت دستگاه	تنظیمات سمت کامپیوتر
تایمکس پلاس	ارتباط در یک شبکه محلی	۱- تعریف IP شبکه دستگاه (منوی شبکه - آدرس دستگاه) ۲- تعریف پورت شبکه دستگاه (منوی شبکه - پورت) ۳- تعریف IP کامپیوتر (منوی شبکه - آدرس سرور)	۱- تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی تایمکس پلاس
	ارتباط در دو شبکه محلی با تونل زدن	۱- تعریف IP شبکه دستگاه (منوی شبکه - آدرس دستگاه) ۲- تعریف پورت شبکه دستگاه (منوی شبکه - پورت) ۳- تعریف IP کامپیوتر (منوی شبکه - آدرس سرور)	۱- تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی تایمکس پلاس ۲- تنظیمات روتر جهت کانال زدن بین دو شبکه محلی
	ارتباط از طریق اینترنت	۱- تعریف IP شبکه دستگاه (منوی شبکه - آدرس دستگاه) ۲- تعریف پورت شبکه دستگاه (منوی شبکه - پورت) ۳- تعریف IP ثابت (استاتیک) کامپیوتر (منوی شبکه - آدرس سرور)	۱- تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی تایمکس پلاس ۲- نیاز به داشتن IP ثابت (استاتیک) سمت کامپیوتر ۳- تنظیمات روتر جهت تعریف پورت فورواردینگ IP کامپیوتر
تیارا	ارتباط در یک شبکه محلی	۱. تعریف IP شبکه دستگاه (منوی ارتباط - IP-LAN - Address) ۲. تعریف پورت شبکه دستگاه (منوی ارتباط - تنظیمات سرور- پورت) ۳. تعریف نام برای دستگاه (منوی ارتباط - تنظیمات سرور- TerminalName) ۴. تعریف IP کامپیوتر (منوی ارتباط - تنظیمات سرور- ServerIP)	۱. تعریف IP دستگاه در برنامه مدیریت دستگاههای کنسول ۲. تعریف نام دستگاه در برنامه مدیریت دستگاههای کنسول
	ارتباط در دو شبکه محلی با تونل زدن	۱. تعریف IP شبکه دستگاه (منوی ارتباط - IP-LAN - Address) ۲. تعریف پورت شبکه دستگاه (منوی ارتباط - تنظیمات سرور- پورت) ۳. تعریف نام برای دستگاه (منوی ارتباط - تنظیمات سرور - TerminalName - ۴. تعریف IP کامپیوتر (منوی ارتباط - تنظیمات سرور - ServerIP)	۱. تعریف IP دستگاه در برنامه مدیریت دستگاههای کنسول ۲. تعریف نام دستگاه در برنامه مدیریت دستگاههای کنسول

<p>۱. تعریف IP دستگاه در برنامه مدیریت دستگاههای کنسول</p> <p>۲. تعریف نام دستگاه در برنامه مدیریت دستگاههای کنسول</p> <p>۳. نیاز به داشتن IP ثابت (استاتیک) سمت کامپیوتر</p> <p>۴. تنظیمات روتر جهت تعریف پورت فورواردینگ IP کامپیوتر</p>	<p>۱. تعریف IP شبکه دستگاه (منوی ارتباط - IP-LAN - Address)</p> <p>۲. تعریف پورت شبکه دستگاه (منوی ارتباط - تنظیمات سرور- پورت)</p> <p>۳. تعریف IP ثابت (استاتیک) کامپیوتر (منوی ارتباط - تنظیمات سرور- ServerIP)</p>	<p>ارتباط از طریق اینترنت</p>	
<p>۱. تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی یونیس</p> <p>۲. تعریف ID دستگاه در برنامه ارتباطی یونیس</p>	<p>۱. تعریف IP شبکه دستگاه</p> <p>۲. تعریف پورت شبکه دستگاه</p> <p>۳. تعریف IP کامپیوتر در دستگاه</p> <p>۴. تعریف ID برای دستگاه</p>	<p>ارتباط در یک شبکه محلی</p>	
<p>۱. تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی یونیس</p> <p>۲. تعریف ID دستگاه در برنامه ارتباطی یونیس</p>	<p>۱. تعریف IP شبکه دستگاه</p> <p>۲. تعریف پورت شبکه دستگاه</p> <p>۳. تعریف IP کامپیوتر در دستگاه</p> <p>۴. تعریف ID برای دستگاه</p>	<p>ارتباط در دو شبکه محلی با تونل زدن</p>	<p>Virdi</p>
<p>۱. تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی یونیس</p> <p>۲. تعریف ID دستگاه در برنامه ارتباطی یونیس</p> <p>۳. نیاز به داشتن IP ثابت (استاتیک) سمت کامپیوتر</p> <p>۴. تنظیمات روتر جهت تعریف پورت فورواردینگ IP کامپیوتر</p>	<p>۱. تعریف IP شبکه دستگاه</p> <p>۲. تعریف پورت شبکه دستگاه</p> <p>۳. تعریف ID برای دستگاه</p> <p>۴. تعریف IP ثابت (استاتیک) کامپیوتر</p>	<p>ارتباط از طریق اینترنت</p>	
<p>۱- تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی ZKClientMode</p> <p>۲- تعریف نام دستگاه با یک شماره مثلا (۰۰۱)</p>	<p>۱- تعریف IP شبکه دستگاه (درمنوی تنظیمات ارتباط - شبکه)</p> <p>۲- تعریف پورت شبکه دستگاه (درمنوی تنظیمات ارتباط - شبکه)</p>	<p>ارتباط در یک شبکه محلی</p>	
<p>۱- تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی ZKClientMode</p> <p>۲- تعریف نام دستگاه با یک شماره مثلا (۰۰۱)</p>	<p>۱- تعریف IP شبکه دستگاه (درمنوی تنظیمات ارتباط - شبکه)</p> <p>۲- تعریف پورت شبکه دستگاه (درمنوی تنظیمات ارتباط - شبکه)</p>	<p>ارتباط در دو شبکه محلی با تونل زدن</p>	<p>ZK</p>
<p>۱- تعریف سریال دستگاه در برنامه ارتباطی ZKServerMode</p> <p>۲- نیاز به داشتن IP ثابت (استاتیک) سمت کامپیوتر</p> <p>۳- تنظیمات روتر جهت تعریف پورت فورواردینگ IP کامپیوتر</p>	<p>۱- تعریف IP شبکه دستگاه (درمنوی تنظیمات ارتباط - شبکه)</p> <p>۲- تعریف پورت شبکه دستگاه (درمنوی تنظیمات ارتباط - شبکه)</p> <p>۳- تعریف IP ثابت (استاتیک) کامپیوتر (درمنوی تنظیمات ارتباط - تنظیمات سرور- Cloud)</p>	<p>ارتباط از طریق اینترنت</p>	

	۴- تعریف پورت سرور (درمنوی تنظیمات ارتباط - تنظیمات سرور Cloud)		
۱- تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی مدیریت دستگاهها TFinger	۱- تعریف شماره دستگاه ۲- تعریف IP شبکه دستگاه ۳- تعریف پورت شبکه دستگاه	ارتباط در یک شبکه محلی	TFace & TFinger
۱- تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی مدیریت دستگاهها TFinger	۱- تعریف شماره دستگاه ۲- تعریف IP شبکه دستگاه ۳- تعریف پورت شبکه دستگاه	ارتباط در دو شبکه محلی با تونل زدن	
۱. نیاز به داشتن IP ثابت (استاتیک) سمت کامپیوتر ۲. تعریف IP ثابت (استاتیک) سمت دستگاه در برنامه ارتباطی مدیریت دستگاهها TFinger ۳. تعریف پورت دستگاه در برنامه ارتباطی مدیریت دستگاهها TFinger	۱. تعریف شماره دستگاه ۲. تعریف IP شبکه دستگاه ۳. تعریف پورت شبکه دستگاه ۴. نیاز به داشتن IP ثابت (استاتیک) سمت دستگاه ۵. تنظیمات روتریا مودم جهت تعریف پورت فورواردینگ IP و پورت دستگاه	ارتباط از طریق اینترنت	
۱- تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی مدیریت دستگاهها Tface105	۱- تعریف شماره دستگاه ۲- تعریف IP شبکه دستگاه ۳- تعریف پورت شبکه دستگاه	ارتباط در یک شبکه محلی	Tface105
۱- تعریف IP دستگاه در برنامه ارتباطی مدیریت دستگاهها Tface105	۱- تعریف شماره دستگاه ۲- تعریف IP شبکه دستگاه ۳- تعریف پورت شبکه دستگاه	ارتباط در دو شبکه محلی با تونل زدن	
۱- نیاز به داشتن IP ثابت (استاتیک) سمت کامپیوتر ۲- تعریف IP ثابت (استاتیک) سمت دستگاه در برنامه ارتباطی مدیریت دستگاهها Tface105 ۳- تعریف پورت دستگاه در برنامه ارتباطی مدیریت دستگاهها Tface105	۱- تعریف شماره دستگاه ۲- تعریف IP شبکه دستگاه ۳- تعریف پورت شبکه دستگاه ۴- نیاز به داشتن IP ثابت (استاتیک) سمت دستگاه ۵- تنظیمات روتریا مودم جهت تعریف پورت فورواردینگ IP و پورت دستگاه	ارتباط از طریق اینترنت	

دستگاه های حضور و غیاب و کنترل تردد پالیزافزار