

TFP-1214

پنل اعلام حریق هوشمند آدرس پذیر ۴ لوپ



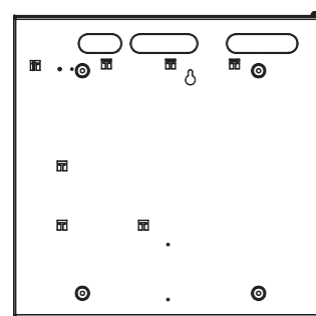
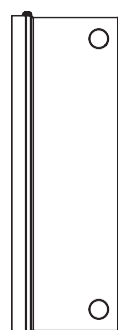
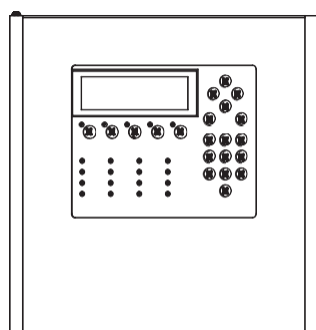
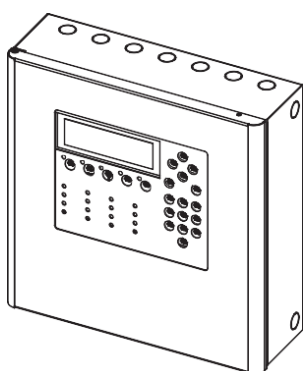
همچنین TFP-1214 از طریق اتصال به شبکه ی LAN امکان پیکربندی / نظارت از راه دور از طریق نرم افزار پیکربندی-TFY-۱۰۰۰ شرکت تکنیم و نرم افزار نظارت Mosaic را دارد.

پنل اعلام حریق هوشمند آدرس پذیر ۴ لوپ TFP-1214 از پروتکل منحصر به فرد فلش لینک که توسط مهندسان تکنیم ساخته شده برای ارتباطات لوپ استفاده می کند. از ۴ حلقه، ۱۲۷ دستگاه برای هر لوپ و شبکه بالای ۱۶ کنترل پنل پشتیبانی می کند. این پنل با این مشخصات بهترین راه حل قابل اعتماد و پایدار برای کار کردن در محیط های سخت و خشن است پنل TFP-1214 دارای یک صفحه نمایش گرافیکی LCD است که به راحتی خطاها و هشدارهای خطر را شناسایی میکند و همه تنظیمات دستگاه از طریق آن انجام می شود.



مشخصات عمومی

- مطابق با استانداردهای EN54-2 و EN54-4
- تکنسین و کاربر پسند، نصب، برنامه نویسی و عملکرد آسان
- ظرفیت پشتیبانی از ۴ لوپ
- پشتیبانی از ۱۲۷ دستگاه در هر لوپ و جمعاً ۵۰۸ دستگاه برای هر پنل
- پشتیبانی از بالای ۷۲ زون
- طول کابل بالای ۲/۵ کیلومتر در هر لوپ
- توسط ماژول شبکه ی TFC_1209 و قطعه ی الکترونیکی RS_485 به بالای ۱۶ پنل کنترل شبکه شده است
- شبکه بالای ۱۶ کنترل پنل از طریق RS-485 و ماژول شبکه TFC-1209
- پشتیبانی از بالای ۸۱۲۸ دستگاه و ۱۱۵۲ زون به وسیله شبکه (استفاده از ماژول شبکه TFC-1209 اختیاری است)
- امکان خواندن آسان صفحه نمایش گرافیکی LCD با اندازه صفحه ۲۴*۳۴ و رابط کاربری کاربر پسند
- نمایش سفارشی آرم شرکت، اطلاعات تماس، تصاویر و غیره
- سطح مشابه دسترسی برای ارسال پیام به همه پنل ها از طریق شبکه ارتباطات همتا به همتا
- پشتیبانی از ارتباطات بدون توقف و قابل اعتماد لوپ توسط پروتکل ارتباطی فلش لینک
- سیستم پنل پیشرفته برنامه نویسی و پیکربندی کاربر پسند از طریق نرم افزار TFY 1000
- پشتیبانی از پنل تکرار کننده TFP-1240
- پشتیبانی از ۱۲۰۰۰ رویداد اعلان، خطا و هشدار
- پشتیبانی ۲ برابری از خروجی هشدار مستقل و مانیتور شده . اتصال بالای ۵۰ آژیر معمولی بدون منبع خارجی (اگر از آژیر شرکت تکنیم مدل TFS_3192 استفاده شود)
- نمایش اطلاعات دقیق ولتاژ/جریان پنل و لوپ بر روی صفحه نمایش LCD
- حالت کارکرد شب/روز
- پشتیبانی از اتصالات کلاس A و کلاس B این دستگاه های جدید را می توان در موارد اجباری و مورد نیاز پروژه از طریق اتصال ستاره در لوپ قرار داد
- پشتیبانی از چندزبانه



TFP-1214

پنل اعلام حریق هوشمند آدرس پذیر ۴ لوپ
مشخصات فنی



TFP-1214	کلی
EN54-2/4	استاندارد
بله (روی برد)	اینترنت (TCP/IP)
بله	چندزبانه
240x64 LCD	صفحه نمایش
از طریق کنترل پنل یا از طریق نرم افزار TFY-1000	برنامه نویسی
	اطلاعات لوپ
4	لوپ
4	تعداد دستگاه های پشتیبانی شده در هر لوپ
127	مجموع دستگاه های پشتیبانی
72	تعداد زون ها
J-Y(St)Y...Lg 1000mt@0,8mm (@250 mA) 2000 mt @ 0,8mm (@75 mA) 2000 mt @ 1,5mm (@250 mA) 2500 mt @ 2mm (@250 mA)	مشخصات کابل
	شبکه
بله	پروتکل
16 (کارت شبکه TFC-1209 نیاز است)	حداکثر شبکه پنل
	مکانیکی
385 x 380 x 130 mm	ابعاد (mm)
Metal Light Grey - TFP-1214 Red - TFP-1214R	مشخصات رنگ و جنس بدنه
6,5 Kg	وزن
	محیطی
-10°C ~ 55°C	دمای کارکرد
95% RH	رطوبت
IP30	کلاس حفاظتی
	قدرت
230 / 110 VAC (+%10 / -%15)	قدرت
50 / 60 Hz (±%5)	فرکانس
6A	فیوز
3 x 1,5mm²	باتری
130 mA	ا حداقل
1A	ا حداکثرA
1,5A	ا حداکثرB
	خروجی ها
2	خروجی مانیتور آژیر
500 mA	خروجی آژیر
4K7Ω	EOL آژیر
1X NC/NO, 30V - 2Ah	رله خطا عمومی
1X NC/NO, 30V - 2Ah	رله آلام
1 X 24VDC	AUX