PR8AS/PR1DS

Terminal remoto PROFILE

ZETTLER

La gama de terminales remoto PROFILE incluye modelos con fuente de alimentación de 230 VCA o precisan alimentación externa de 24DC. El terminal remoto PROFILE PR8AS está diseñado con las mismas características como la central de detección de incendios PROFILE P485D de 80 zonas. También se puede conectar a cualquier central de detección de incendios PROFILE.

El repetidor Profile PR1DS está diseñado para aplicaciones que requieren plena funcionalidad y con un diseño atractivo, compacto y disponible en varios idiomas. También tiene a su disposición unidades indicadoras de 40 y 80 zonas. Las centrales y los repetidores PROFILE incluyen un interfaz de usuario con pantalla táctil en color TFT. Su ergonomía esta especialmente diseñada para el control de incendios. El manejo para el usuario es intuitivo, fácil y flexible. El acceso al interfaz de usuario ya no requiere llave si no se puede acceder con una tarjeta de radiofrecuencia RFID.

Se pueden conectar como máximo siete terminales remotos a una central PROFILE. Cada terminal remoto se comunica a través de una conexión Ethernet con la central de detección de incendios. La central de detección puede así ser manejada desde un lugar alejado. Los repetidores PROFILE usan una conexión de red (red local, WiFi o VPN). La distancia máxima entre la central y el punto de red o al repetidor es de de 100 m.



Caracterí stica

- Interfaz de usuario dispone una pantalla táctil en color TFT de 8,4" con un diseño atractivo, totalmente customizable y disponible en varios idiomas
- Display con intuitivos iconos Interfaz de usuario de fácil uso que elimina los errores por parte del operador
- LEDs de estado táctiles que proporcionan información resumida de eventos - Acceso inmediato a información detallada de los eventos
- Ayuda en tiempo real e instrucciones visibles en pantalla para los usuarios - Reduce la necesidad de formación
- Mapas de emplazamientos en pantalla configurables por el operario - Se elimina la necesidad de los diagramas de zonas tradicionales
- Interfaz de usuario programable en reposo Permite incluir el Logotipos
- Funciones avanzadas que proporcionan pleno control al usuario y reduce el tiempo en el servicio y mantenimiento
- Registro con capacidad de almacenamiento de hasta 10000 eventos. Filtros dinámicos para la visualización en impreso de los eventos requeridos. El diagnostico de los eventos ofrece una solución rápida y eficaz
- Acceso mediante una tarjeta de radiofrecuencia
 RFID Identifica y registra todas las acciones de cada usuario, de forma clara e inequívoca

Datos técnicos

	PR8AS	PR1DS
N° de LEDs de zona	80 (solo PR8AS, PZ8DS), 40 (solo PZ4DS)	
Nº de zonas admitidas	240	
Datos mecánicos		
Dimensiones	Al x An x P = 480 x 410 x 205 mm	Al x An x P = 195 x 248 x 33 mm
Peso	9,3 Kg	0,8 Kg
Color		
Carcasa	RAL 7035	
Puerta frontal	Gris Pantone 431C	
Ambiente		
Temperatura de funcionamiento	-8°C to +55°C	
Temperatura de almacenamiento	-20°C to +70°C	
Humedad relativa	Humedad relativa: 90 % HR continua (sin condensación)	
EMC/RFI:	EN50130-4, EN61000-6-3	
Datos eléctricos		
Tensión de entrada	230 V CA 50/60 Hz	24 VDC
Corriente de entrada	0,9 A	0,2 A
Capacidad máx. batería	17 A/H	Sin baterías

Referencia Pedido

557.200.560	Terminal remoto con indicadores de 80 zonas - PROFILE PR8AS
557.200.801	Terminal remoto compacto para montaje en superficie - PROFILE PR1DS
557.200.806	Unidad indicadora de 40 zonas para montaje en superficie - PROFILE PZ4DS
557.200.811	Unidad indicadora de 80 zonas para montaje en superficie - PROFILE PZ8DS
557.202.801	Caja para montaje en superficie para terminal remoto compacto - PROFILE P-WSH
557.202.802	Caja para montaje empotrado para terminal remoto compacto - PROFILE P-WDP

ZETTLER es una empresa líder del mercado europeo en productos de detección de incendios. La línea de productos de detección de incendios ZETTLER incluye una amplia gama de productos de detección que cuentan con homologación EN54 CPR, a demás de certificaciones y reconocimiento en distintos mercados, como los de VdS y NF. Las líneas de productos ZETTLER están disponibles a través de los distribuidores oficiales ZETTLER, así como en muchos de los establecimientos de Johnson Controls en tod o mundo.

© 2017 Johnson Controls. Todos los derechos reservados. Todas las especificaciones y demás información eran correctas en la fecha de revisión de este documento y están sujetas a cambio s sin previo aviso.





