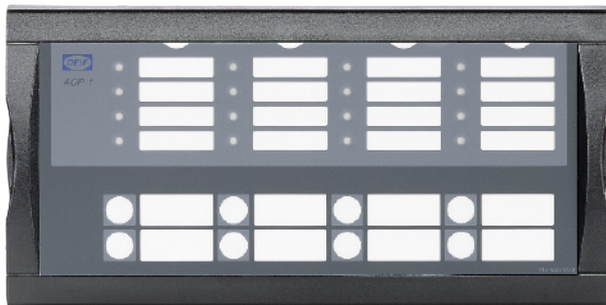


Panel Adicional de Operador, AOP

Posibilidad de que el propio usuario configure las lámparas indicadoras de alarmas y funciones



Características del panel AOP

- ▶ 16 LEDs configurables
- ▶ 3 LEDs color
- ▶ 8 botones configurables
- ▶ Configuración del software vía PC

El AOP, diseñado para su montaje directo en el frontal del panel del cuadro eléctrico, se conecta por separado a la pantalla estándar a través de un cable y ha sido desarrollado específicamente para usuarios finales que prefieren lámparas indicadoras en lugar de visualizar mensajes de texto.

El AOP permite optimizar el panel perfectamente para la aplicación exacta, mostrando únicamente información relevante para el operador.

A la hora de diseñar el AOP, la configuración por el cliente ha sido un objetivo directo en todos los niveles de funcionalidad y todos los LEDs y botones pueden configurarse por separado durante la puesta en servicio en estrecha cooperación con el usuario final.

Todos los LEDs pueden configurarse desde el software del PC tanto para indicación de alarmas como indicación de funciones. El color de los LEDs también es configurable (verde, rojo o amarillo):

- ▶ El rojo podría utilizarse para indicación de alarmas
- ▶ El verde podría utilizarse para la indicación de "OK" (CORRECTO)
- ▶ El amarillo podría utilizarse para el estado de diferentes secuencias

Los botones son también plenamente configurables y pueden utilizarse para una multitud de fines.

