

# CSP-ETH

## MÓDULO DE COMUNICACIÓN CON EL PANEL VIRTUAL

El módulo del servidor del panel virtual permite ver a distancia el estado del sistema de la señalización de incendios que utiliza las centrales de las series **CSP-100** y **CSP-200**. Gracias a él es posible controlar el estado del sistema de la señalización de incendios CSP mediante un PC con el navegador web desde cualquier punto en el mundo. Esta solución permite, entre otros, el diagnóstico a distancia del sistema para el personal que se dedica al mantenimiento del mismo.

- cooperación con las centrales de las series **CSP-200** y **CSP-100** y con los paneles físicos de las series **PSP-100** y **PSP-200**,
- configuración automática IP usando DHCP,
- alimentación directa de la central,
- módulo comprendido por el certificado europeo de construcción CPD para las centrales (**CSP-104**, **CSP-108**, **CSP-204**, **CSP-208**) y por el certificado nacional de construcción, marca B.



### DATOS TÉCNICOS

Dimensiones de la pletina electrónica	60 x 50 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-5...+40 °C
Consumo máximo de la corriente	45 mA
Peso	24 g
Humedad máxima	93±3%
Ámbito de temperaturas de transporte	-25...+55 °C