

CSP-ETH

ÜBERTRAGUNGSMODUL MIT VIRTUELLEM BEDIENFELD

Dank dem virtuellen Bedienfeld ermöglicht das Modul eine Ansicht des Zustandes des Brandmeldesystems per Fernzugriff. Das Modul ist mit den Zentralen der Serien **CSP-100** und **CSP-200** kompatibel. Dank dem Modul können Sie von einem beliebigen Ort in der Welt den Status der CSP-Zentrale via Internet prüfen. Diese Lösung erleichtert dem Service des Systems u.a. die Systemdiagnose per Fernzugriff.

- kompatibel mit den Zentralen der Serien **CSP-200** und **CSP-100** und den Feuerwehrbedienfeldern der Serien **PSP-100** und **PSP-200**
- automatische IP-Konfiguration über DHCP
- Stromversorgung direkt von der Zentrale
- entspricht dem europäischen CPD-Zertifikat (**CSP-104**, **CSP-108**, **CSP-204**, **CSP-208**)



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen der Elektronikplatine	60 x 50 mm
Betriebstemperatur	-5...+40 °C
Max. Stromaufnahme	45 mA
Gewicht	24 g
Max. Luftfeuchtigkeit	93±3%
Transporttemperatur	-25...+55 °C



Die präsentierten Produkte können von der Wirklichkeit abweichen. Die im Service angeführten Beschreibungen von Produkten haben nur einen informativen Charakter.