

PSP-108

BEDIENING EN SIGNALERINGSAPPARAAT – REMOTE BEDIENDEEL

Het remote bediendeel voor de **CSP-100** series brandmeldcentrales maakt het mogelijk om op afstand het brandmeldsysteem te bedienen door het dupliceren van de gebruikersinterface. Hierdoor kan de brandmeldcentrale op de meest toegankelijke locaties worden geïnstalleerd, in achtning van de topologie van het systeem, terwijl het toetsenbord dichtbij het werkstation van het onderhoudspersoneel kan worden geïnstalleerd. Dankzij een gebruikersinterface die identiek is met die van het bedieningspaneel, zal de werking van het systeem via het toetsenbord exact hetzelfde zijn als de lokale bediening via het bedieningspaneel.

- ingebouwde backup voeding met één accu 12 V 17 Ah, en AUX 24 V en 18 V voedinguitgangen



TECHNISCHE GEGEVENS

Bedrijfstemperatuur	-5...+40 °C
Maximale luchtvochtigheid	93±3%
Afmetingen	324 x 382 x 108 mm
Werkingstemperatuurbereik	-25...+55 °C
Normale netvoeding met netspanning van	230 V AC +10% , -15% 50 Hz
Maximale stroomverbruik netvoeding	0,5 A
Werkingsduur op accu	72 h
Maximaal accu laadvermogen	1 A
Maximale interne weerstand van de accu (met kabels en aansluitingen in een circuit)	1 Ω
Stroomverbruik accu bij detectie	60 mA
Stroomverbruik accu bij een luid alarm	60 mA
Stroomverbruik van een geïntegreerde AC voedingsadapter bij detectie	55 mA
Stroomverbruik van een geïntegreerde AC voedingsadapter bij een luid alarm	55 mA
Afdichting van de behuizing	IP30
Gewicht zonder accu	< 3 kg
Stand-by voeding: interne accu	Ja