

Kod: PSP-208

URZĄDZENIE ZDALNEJ OBSŁUGI I SYGNALIZACJI **PSP-208** SATEL

Panel wyniesiony dla centrali serii CSP-200 umożliwia obsługę systemu sygnalizacji pożaru z miejsca oddalonego od fizycznej lokalizacji centrali, powielając jej interfejs użytkownika. Centrala sygnalizacji pożarowej może być zainstalowana tam gdzie jest to najbardziej dogodnie z punktu widzenia topologii systemu, podczas gdy panel umieszczony może zostać w pobliżu personelu obsługowego. Dzięki identycznemu z centralą interfejsowi użytkownika, obsługa systemu za pomocą panelu jest dokładnie taka jak w przypadku obsługi lokalnej za pomocą centrali.

Wbudowany wyświetlacz LCD ułatwia zarówno codzienną obsługę systemu, jak i jego instalację oraz okresową konserwację. Wbudowany zasilacz buforowy współpracuje z pojedynczym akumulatorem 12 V oraz wyjściami zasilania AUX 24 V i 18 V.



| | |
|---|---|
| Zastosowanie: | CSP-208 |
| Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe: | 3.15 A - Bezpiecznik topikowy zwłoczny |
| Parametry prądowe zintegrowanego zasilacza sieciowego (wg EN54-4): | $I_{\max a}$: 2.5 A $I_{\max b}$: 3.6 A |
| Zasilanie awaryjne: | Akumulator 12 V / 17 Ah - Wewnętrzny |
| Maks. rezystancja wewnętrzna akumulatora (z przewodami i zaciskami w obwodzie): | 1 Ω |
| Prąd ładowania akumulatora: | max. 1.4 A |
| Czas pracy zasilania rezerwowego: | 72 h |
| Zasilanie: | 230 V AC |
| Pobór prądu: | <ul style="list-style-type: none"> • max. 500 mA Zasilanie 230V AC • 55 mA - zasilanie AC, stan dozorowania • 55 mA - zasilanie AC, stan alarmu • 60 mA - zasilanie awaryjne, stan dozorowania • 60 mA - zasilanie awaryjne, stan alarmu |
| Klasa szczelności: | IP30 |

| | |
|---|--------------------|
| Temperatura pracy: | -5 °C ... 40 °C |
| Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia: | 93 % ± 3 % |
| Waga: | < 3 kg |
| Wymiary: | 324 x 382 x 108 mm |
| Producent / Marka: | SATEL |
| Gwarancja: | 2 lata |