

URZĄDZENIE ZDALNEJ OBSŁUGI I SYGNALIZACJI **PSP-204** SATEL

Netto: 1 080.00 PLN Brutto: 1 328.40 PLN



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.

## SPECYFIKACJA

Zastosowanie:	CSP-204
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe:	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 $\Omega$
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"> <li>• max. 500 mA Zasilanie 230V AC</li> <li>• 55 mA - zasilanie AC, stan dozorowania</li> <li>• 55 mA - zasilanie AC, stan alarmu</li> <li>• 60 mA - zasilanie awaryjne, stan dozorowania</li> <li>• 60 mA - zasilanie awaryjne, stan alarmu</li> </ul>
Klasa szczelności:	IP30
Temperatura pracy:	-5 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	93 % $\pm$ 3 %
Waga:	< 3 kg
Wymiary:	324 x 382 x 108 mm

Producent / Marka:	SATEL
Gwarancja:	2 lata

## OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------

