

ZESTAW NADŁÓŻKOWY OPP 1200



Zestawy nadłóżkowe OPP 1200 są elementem zasilająco-oświetleniowym umieszczanym w salach szpitalnych. Wyposażone są w gniazda sieciowe 230 V, oświetlenie, gniazdo telefoniczne oraz wbudowany aparat sygnalizacji przyzywowej. Manipulator gruszkowy zestawu umożliwia załączanie oświetlenia miejscowego i nocnego oraz wezwanie pomocy pielęgniarzkiej. W zależności od konfiguracji zestaw może zawierać także dodatkowo oświetlenie pomocnicze, gniazdo komputerowe, RTV itp.

Dane techniczne:

Napięcie zasilania	
oświetlenie, gniazda sieciowe	230 V 50 Hz
sygnalizacja i sterowanie oświetleniem	12 V DC
Gniazda sieciowe	3 szt. 230 V max 500 W
Oświetlenie miejscowe	LT 18 W
Oświetlenie nocne	białe LED

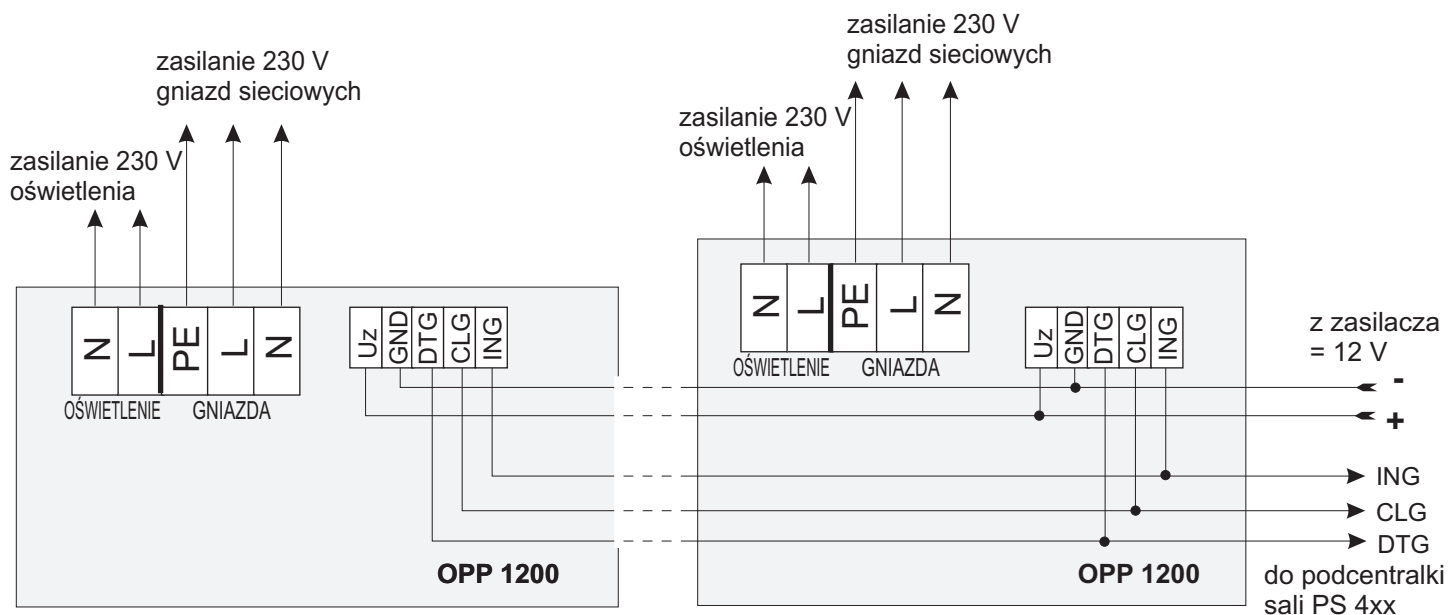
Pobór prądu ze źródła 12 V	zał.max	100 mA
	wył.max	45 mA
Wymiary wys./szer./gr. (mm)		xxx

Podstawowe funkcje wbudowanego aparatu sygnalizacji:

- wyzwolenie sygnału PRZYWOŁANIE
- potwierdzenie wysłania i dotarcia do dyżurki sygnału PRZYWOŁANIE
- kontrola obecności manipulatora

Sposób sygnalizacji:

- świetlna: dwukolorowa dioda LED



Sposób podłączenia podcentrali zestawów OPP 1200 do instalacji sygnalizacji przyzywowej i sieci energetycznej 230 V 50 Hz

SCHEMAT POŁĄCZEŃ CYFROWEGO SYSTEMU SYGNALIZACJI PRZYŻYWOWEJ SSP 4000 D
