

# Sygnalizator głosowy wewnętrzny SG-Pgw2



W2

[www.w2.com.pl](http://www.w2.com.pl)

[biuro@w2.com.pl](mailto:biuro@w2.com.pl)

## Dane techniczne:

<b>Zastosowanie :</b>	pożarowe
<b>Typ sygnalizatora :</b>	głosowy
<b>Rodzaj sygnalizatora :</b>	wewnętrzny
<b>Napięcie zasilania (DC) [V] :</b>	16,0-32,5
<b>Pobór prądu w stanie spoczynku [mA] :</b>	0
<b>Pobór prądu w stanie alarmowania [mA] :</b>	< 0,3
<b>Pobór mocy w stanie alarmowania [W] :</b>	< 7,2
<b>Temperatura robocza [°C] :</b>	od -10 do +55
<b>Natężenie dźwięku [dB(A)] :</b>	> 90
<b>Liczba wzorów dźwiękowych :</b>	18
<b>Liczba komunikatów głosowych :</b>	może działać w dwóch trybach: do 3 lub do 10 komunikatów
<b>Wymiary [mm] :</b>	Ø 115x80
<b>Masa [kg] :</b>	0,35
<b>Pole przekroju linii dozorowej/sygnałowej/zasilania [mm<sup>2</sup>] :</b>	2,5
<b>Materiał obudowy :</b>	tworzywo niepalne
<b>Kolor :</b>	czerwony (obudowa), biały (podstawa mocująca)
<b>Stopień ochrony :</b>	IP31C

<b>Sposób montażu :</b>	do ściany, sufitu lub bezpośrednio do puszki PIP-3AN
<b>Rodzaj środowiska pracy :</b>	typ A
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	dokumenty wydane przez CNBOP-PiB: Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych 1438-CPR-0489, Świadectwo Dopuszczenia 2741/2016
<b>Opis:</b>	Sygnalizator głosowy wewnętrzny SG-Pgw2 z komunikatami słownymi przeznaczony jest do sygnalizowania pożaru przemiennie sygnałem akustycznym i sygnałem komunikatu słownego (sekwencja zgodna z normą EN 54-3:2001+A1:2002+A2:2006). Obudowa składa się z trzech części: korpusu z zamontowanym głośnikiem, pokrywy z zamontowanym obwodem drukowanym, podstawy umożliwiającej montaż do ściany lub, sufitu lub bezpośrednio do puszki PIP-3AN. W pokrywie umieszczone są: złącze zasilające, złącze do podłączenia wyłącznika WSD-1, złącze micro USB, potencjometr służący do regulacji natężenia dźwięku, zworka do wyboru trybu pracy urządzenia. Sygnalizator może współpracować z urządzeniami: WSD-1, PIP-3AN, OM-1, OZ-40-2