



Warszawa

# TABLICE OSTRZEGAWCZE podświetlane, z głośną syreną, jedno- i dwustronne

# TP-4.s2 / H2 TP-4.ds2 / H2

typ

seria od 2018

©gazex'2020 v2008

## PRZEZNACZENIE

Jedno- lub dwustronne, podświetlane tablice ostrzegawcze typu TP-4.s2 i TP-4.ds2 są przeznaczone do wizualnej prezentacji stanu alarmowego pojawiającego się na wyjściach sterujących detektorów WG (garaże podziemne) lub modułów sterujących typu MD lub MDD (systemy detekcji gazów toksycznych) produkcji GAZEX. Posiadają stały napis ostrzegawczy lub informacyjny (standardowa treść lub wg życzenia Klienta) pojawiający się dopiero w momencie podświetlenia (w stanie aktywnym). Możliwe jest podłączenie z cichym lub głośnym sygnalizatorem dźwiękowym (działającym w stanie aktywnym). Montaż wewnątrz budynków.  
Tablice posiadają budowę zwykłą = nie mogą być stosowane w przestrzeniach określonych jako strefy zagrożenia wybuchem gazów, par lub pyłów.

## CECHY UŻYTKOWE

- nowoczesna forma wizualna, czytelne napisy (standardowa wysokość liter 35mm);
- napis nieczytelny bez podświetlenia, ujawnia się po załączeniu zasilania;
- podświetlenie pulsujące, barwy czerwonej – zwracające uwagę obserwatora;
- źródło światła: diody LED = wysoka trwałość i niezawodność, mały pobór mocy;
- TP-4.As2 (TP-4.dAs2) - zasilanie tablicy 12V=;
- TP-4.s2 (.ds2) - dwuczęściowa konstrukcja: tablica TP-4.As2 (.dAs2)+ TPZ-4 zasilacz sieciowy 12V= (w puszcze przyłączeniowej z elastycznymi, płaskimi przepustami);
- podłączenie 4-żyłowe – możliwość podłączenia cichej/głośnej sygnalizacji akustycznej lub jej wyłączenia;
- montaż naścienny (jednostronna) lub podwieszany (dwustronna), wewnątrz budynków.

### Napis standardowy:

TP-4.s2/H2 - „**OPUŚCIĆ GARAŻ  
NADMIAR SPALIN**”

Inne napisy dostępne  
tylko na zamówienie odbiorców  
hurtowych

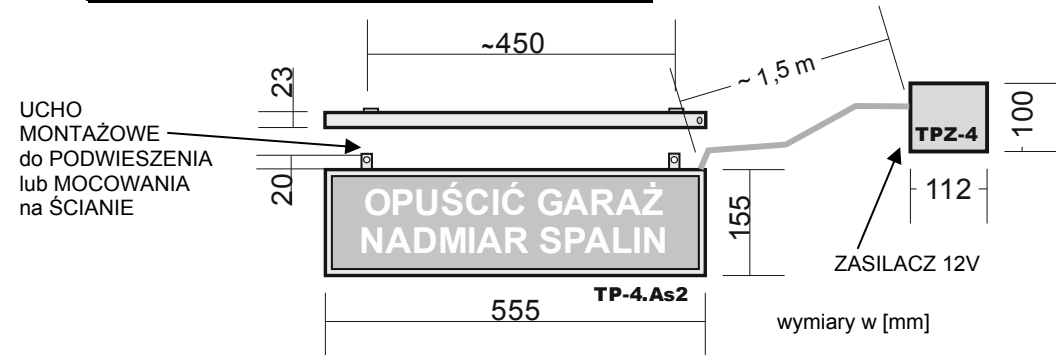


POZYCJA MONTAŻOWA, WIDOK W STANIE AKTYWNYM (napis widoczny, pulsujący)

**Z Nami Pracujesz i Żyjesz Bezpieczniej !**

©gazex

## WYMIARY



## PARAMETRY TECHNICZNE

Model	TP-4.s2 / TP-4.ds2	TP-4.As2 / TP-4.dAs2
Napięcie zasilania	230V~, 50Hz, (dopuszczalny zakres: 230V ±10%)	12V=, (dop.zakres: 10,5÷24V)
Pobór mocy/prądu	max 4W (tylko gdy aktywna)	0,2A (tylko gdy aktywna)
Temperatura pracy	-15°C do +45°C	
Źródło światła	diody elektroluminescencyjne LED	
Sygnal akustyczny	cicha lub głośna syrenka piezoceramiczna (ok.60 lub 75dB/1m); możliwe podłączenie bez sygnalizacji dźwiękowej	
Napis	wysokość liter = 35÷45mm, barwa czerwona, widoczny tylko w stanie aktywnym (podświetlenie pulsujące z okresem 2 sek.)	
Wymiary /masa	tablica: jak obok=>; zasilacz: 112 x 100 x 40mm/ 0,3kg	555 x 155 x 23 mm (szer x wys x głęb) / 0,8 kg
Obudowa	tablica: jak obok=>; zasilacz: tworzywo sztuczne/ IP44	aluminium lakierowane + tworzywo sztuczne/ IP42
Gwarancja	12 miesięcy Standardowa Gwarancja Gazex (SGG); możliwość rozszerzenia okresu do 36 lub 60 m-cy po zarejestrowaniu produktu - Rozszerzona Gwarancja Gazex (RGG3Y lub RGG5Y)	



PRODUCENT:  
**GAZEX**  
ul.Baletowa 16, 02-867 Warszawa  
tel.: 22 644 2511 gazex@gazex.pl  
www.gazex.pl



PRODUKT POLSKI