



Warszawa

TABLICE OSTRZEGAWCZE podświetlane, dwustronne

TP-4.ds /H...

typ

seria [od 2021]

©gazex'2021 v2107

PRZEZNACZENIE

Dwustronne, podświetlane tablice ostrzegawcze typu TP-4.ds, TP-4.dAs i TP-4.dA24s 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 sygnalizatorem dźwiękowym (działającym w stanie aktywnym).

Tablice posiadają budowę zwykłą = nie mogą być stosowane w przestrzeniach określonych jako strefy zagrożenia wybuchem gazów, par lub pyłów. Są przeznaczone do stosowania wewnątrz budynków.

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 niezawodności, mały pobór mocy;
- TP-4.dAs [TP-4.dA24s] - zasilanie tablicy 12V [lub 24V]; przewód podłącz.ok.1,3 m;
- TP-4.ds - dwuczęściowa konstrukcja: tablica TP-4.dAs + TPZ-4 zasilacz sieciowy 12V= (w puszcze przyłączeniowej z elastycznymi, płaskimi przepustami);
- podłączenie 3-żyłowe – możliwość podłączenia/wyłączenia sygnalizacji akustycznej;
- montaż podwieszany, wewnątrz budynków.

Napis standardowy:

TP-4.d.../H5 - „**UWAGA !
NADMIAR SPALIN**”

Inne napisy dostępne
na zamówienie

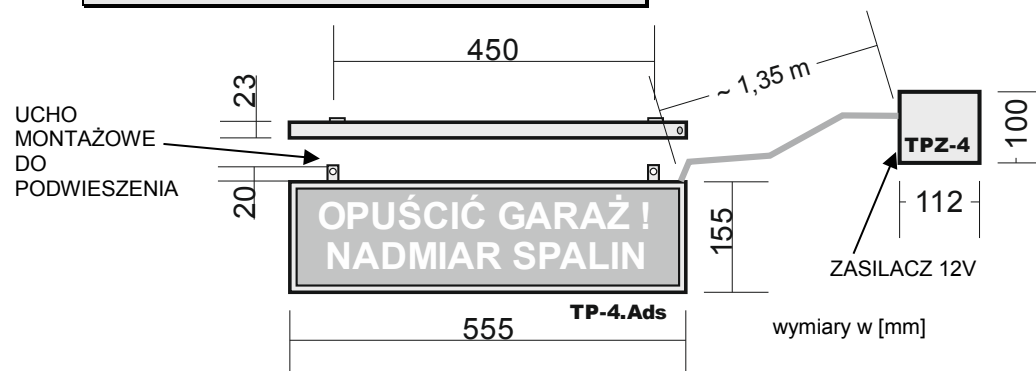


POZYCJA MONTAŻOWA, WIDOK W STANIE AKTYWNYM (napis widoczny, pulsujący)

Z Nami Pracujesz i Żyjesz Bezpieczniej !

©gazex

WYMIARY



PARAMETRY TECHNICZNE

Model	TP-4.ds	TP-4.dAs [TP-4.dA24s]
Napięcie zasilania	230V~, 50Hz, (dopuszczalny zakres: 230V ±10%)	12V=, (dop.zakres: 10,0÷15V) [24V=](dop.zakres: 19,0÷28V)
Pobór mocy/prądu	max 4W (tylko gdy aktywna)	0,21A (tylko gdy aktywna) [0,11A] (tylko gdy aktywna)
Temperatura pracy	-15°C do +45°C	
Źródło światła	diody elektroluminescencyjne LED	
Sygnał akustyczny	cicha syrenka piezoceramiczna (ok.65dB/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 anodowane + tworzywo sztuczne/ IP42
Gwarancja	Standardowa Gwarancja Gazex 3-letnia plus (SGG3Y+) obejmuje okres do końca roku, w którym urządzenie wyprodukowano oraz przez kolejne 3 lata (rok produkcji z tabliczki znamionowej => brak kart gwarancyjnych); możliwość wydłużenia do 5 lat (RGG5Y+)	

PRODUCENT:
gazex

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

gazex
www.gazex.pl
PRODUKT POLSKI