



BRAMOWY DETEKTOR METALU SAFE SZW33



www.hatpol.pl

tel.: 18-414-47-80

ul. Tarnowska 105,
33-300 Nowy Sącz

Bramowy detektor metalu SZW33 to urządzenie przeznaczone do kontroli bezpieczeństwa w miejscach o dużym ruchu, takich jak szkoły, urzędy czy wydarzenia publiczne.

Pozwala szybko i skutecznie wykrywać metalowe przedmioty, jednocześnie umożliwiając sprawne przechodzenie osób przez bramkę.

Zastosowanie



Lotniska i porty



Hotele



Banki



Dworce i perony



Budynki administracyjne



Zakłady przemysłowe



Wysoki poziom bezpieczeństwa i kontrola dostępu w obiektach



Wysoka czułość wykrywania metalu dla większego bezpieczeństwa



Solidne wykonanie, i trwała, ognioodporna konstrukcja

SAFE SZW33

CECHY:

- Aż 33 strefy wykrywania i regulacja czułości do 999 poziomów
- System PINPOINT- Dokładne określenie miejsca, w którym znajduje się metalowy przedmiot
- Kolorowy wyświetlacz LCD – wskazuje w czasie rzeczywistym miejsce położenia metalowego przedmiotu.
- Wyraźny sygnał dźwiękowy- informuje na bieżąco o możliwym zagrożeniu
- Przejrzysty interfejs umożliwia łatwą obsługę nawet dla początkujących operatorów
- Ognioodporna konstrukcja- obudowa wykonana z trwałych materiałów spełnia wymogi bezpieczeństwa w miejscach publicznych
- Idealna do ciągłej pracy na lotniskach, dworcach, w urzędach czy szpitalach
- Automatyczne liczenie przejść i alarmów
- Dwustronne wskaźniki LED- wizualizują strony i wysokości wykrycia
- Alarmy świetlne i dźwiękowe- aktywują się tylko wtedy, gdy to konieczne
- Autodiagnostyka i brak konieczności kalibracji
- Panel kontrolny z hasłem – obsługa tylko dla uprawnionego personelu

PARAMETRY

MODEL	SZW33_90
Napięcie zasilające	AC 85–264 V / 47,5–60 Hz
Liczba stref detekcji	33
Regulacja czułości	do 999 poziomów na każdą strefę
Wyświetlacz	7" kolorowy LCD
Alarm	dźwiękowy i świetlny (LED)
Licznik przejść i alarmów	do 99 999
Detekcja	wielokierunkowa
Wymiary przejścia	2010 × 700 × 500 mm
Wymiary urządzenia	2200 × 800 × 580 mm



HatPol

kontrola dostępu



