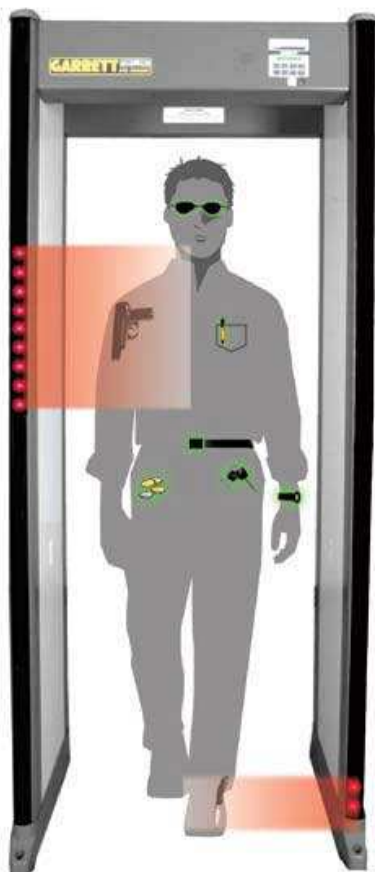


# Bramkowy wykrywacz metali PD6500i



System zapewnia pełną detekcję metali ferro i nie ferromagnetycznych w 33 strefach wykrywania przy minimalizacji fałszywych alarmów. Istnieje możliwość wyboru jednego z 16 programów detekcji jak również ustawienia czułości w zakresie 1-200 (+/- 15%) dla każdej ze stref programowania. Wykrywacz jest wyposażony w program autodiagnostyki oraz przyjazny dla obsługi system ustawiania parametrów kontroli. Umieszczone w panelach bocznych sygnalizatory diodowe precyzyjnie wskazują położenie zabronionego przedmiotu poprzez wyświetlenie jednego z 3 pasów pionowych (lewy, środkowy, prawy) i co najmniej jednego z 11 pasów poziomych. Urządzenie jest w pełni zgodne z polskimi i międzynarodowymi normami bezpieczeństwa i higieny. System ma dwa poziomy kodowania dostępu: PIN dla administratora, inny PIN dla operatora oraz kluczyk blokujący klawiaturę.

Wykrywacze PD6500i są wykorzystywane w systemach ochrony lotnisk, budynków rządowych, sądów, więzień, elektrowni, banków, zakładów pracy i szkół. Urządzenie nie powoduje żadnych zakłóceń i w tym zakresie jest również zgodne z polskimi i międzynarodowymi normami. Możliwość zastosowania wewnętrznego UPS, gwarantuje poprawną pracę do 8 godzin przy zaniku napięcia sieciowego. Przedmioty metalowe wyświetlane są indywidualnie, efekt ich działania nie sumuje się. Kilka przedmiotów - każdy o wielkości mniejszej od zaprogramowanego progu działania detektora - ułożonych w różnych miejscach światła bramki również nie spowoduje włączenia alarmu (patrz rysunek obok: zegarek, monety, kłama paska, kluczyk samochodu, długopis).

## Parametry techniczne urządzenia:

- Kolor obudowy: szary
- Ilość kontrolowanych osób: do 40 os./min., 2400 os./godz.
- Licznik osób przechodzących, licznik alarmów, statystyka (alarmy/osoby)
- Zasilanie: 100 – 240 Vac, 50 – 60 Hz, 15 W
- Temperatura pracy : od -20°C do +70°C, Wilgotność: do 95%
- Odporność na mgłę, zapylenie i wiatr
- Waga: 52 kg netto, (63 kg z opakowaniem)
- Wymiary: wewn.: 760 x 2000 x 570 mm, zewn.: 900 x 2200 x 570 mm
- Wykrywanie wszystkich rodzajów metali
- System redukcji zakłóceń elektromagnetycznych
- Wodoodporność: IP55, IEC 529
- Autodiagnostyka z lokalizacją uszkodzenia, wyświetlanie kodu błędu
- Cyfrowa obróbka sygnałów – technologia mikroprocesorowa
- Znak CE, Certyfikaty zgodności z obowiązującymi standardami
- Język dialogowy polski i instrukcja obsługi po polsku
- Alarm dźwiękowy (regulowana głośność i wysokość tonu)
- Alarm wizualny lokalizujący przedmiot niedozwolony (33 strefy: 11- poziomych i 3 pionowe, wyświetlane przez 2 niezależne linie diod w panelach bocznych, strefa w pasie środkowym wyświetlana przez diody w obu panelach bocznych)
- Alarm wizualny ujawniający wielkość przedmiotu niedozwolonego (graf na panelu sterowania, 3 zakresy: zielony, żółty, czerwony)
- Wyświetlacz alfanumeryczny (liczba przejść, komunikaty, programowanie)
- Odporność na zakłócenia zewnętrzne
- Urządzenie bezpieczne dla rozruszników serca, nośników magnetycznych oraz kobiet w ciąży

dystrybutor:

**TRANSACTOR**  
sp. z o.o.

ul. Sapieżyńska 10  
00-215 Warszawa  
Tel. 022 635 59 02  
Fax 022 635 62 44

e-mail:  
[security@transactor.pl](mailto:security@transactor.pl)

[www.transactor.pl](http://www.transactor.pl)



## Opcje dodatkowe:

- Zasilacz awaryjny UPS wewnętrzny pozwalający na pracę bez zasilania sieciowego przez 8h
- Magna Dolly - demontowalna podstawa z kółkami ułatwiająca przestawianie detektora
- Zdalne sterowanie pilotem przewodowym

