



**TRANSACTOR
SECURITY**

SKANER LSR-M2 DO ANALIZY SUBSTANCJI PŁYNNYCH



▪ **Zgodność z ECAC**

LSR-M2 spełnia normy typu A i B Standard 3 wymagane przez ECAC (European Civil Aviation Conference).

▪ **Wydajność**

Czas detekcji 1-4 sekundy na każdą butelkę lub puszkę. Kontrola cieczy przeprowadzana w sposób płynny i dokładny bez otwierania pojemnika.

▪ **Kompaktowość**

Niewielki rozmiar urządzenia umożliwi instalację w dowolnym miejscu i ułatwia jego przenoszenie.

▪ **Uniwersalność**

LSR-M2 może prześwietlić wiele rodzajów pojemników, między innymi plastikowe butelki (w tym PET) butelki szklane, metalowe puszki i pojemniki również w przezroczystych, plastikowych torbach.

▪ **Zarządzanie**

- Rejestracja konta: maksymalnie 100 osób.
- Uprawnienia dostępu można nadawać indywidualnie dla każdego administratora i operatorów.
- Administrator może sprawdzać szczegóły wyników prześwietleń, historię logowania, historię prześwietleń oraz zmieniać ustawienia.
- Eksport danych poprzez port USB.
- Możliwość pracy w sieci LAN.

TRANSACTOR SECURITY Sp. z o.o.

04-667 Warszawa

Trakt Lubelski 257A

tel/fax: **22 378 49 23/ 22 378 49 25**

e-mail: security@transactor-security.pl



TRANSACTOR SECURITY

➤ Łatwa kontrola

Ciecz bezpieczna



Ciecz niebezpieczna



PASS: Bezpieczna ciecz

ALARM: Niebezpieczna ciecz



WAIT: Proces analizy

ALARM NOT DETECTED: Brak możliwości analizy



➤ Specyfikacja techniczna:

Przedmiot	Specyfikacja
Zasilanie	Wejście: AC90V~240V 1.35A~0,53A 47Hz~63Hz Wyjście: DC12V 3.75A (45W)
Zasilacz	DC12V 2.1A(z zasilacza sieciowego)
Wymiar zewnętrzny	250 mm szerokości x 270 mm wysokości x 260 mm głębokości
Waga	7.2 kg (Bez zasilacza)
Czas prześwietlenia	1-4 sekundy (Czas prześwietlenia różni się w zależności od rodzaju cieczy i pojemnika)
Wielkość obiektów analizowanych	Puszka: 40mm~70mm średnicy Butelka: szerokość 115mm max
Środowisko pracy	0°C~40°C Wilgotność do 90% bez kondensacji
Interfejs zewnętrzny	Interfejs USB 2.0: Port LAN Porty wyjściowe: Port 1,2,3
Standardy zgodności	ECAC-CEP: Typ A i B, Standard 3 CE VCCI (Klasa- B); MLIT of Japan

Miejsce na plastikową
lub szklaną butelkę



Miejsce na
metalową
puszkę

Wynik analizy
wyświetli się na
dotykowym ekranie
LCD

TRANSACTOR SECURITY Sp. z o.o.

04-667 Warszawa

Trakt Lubelski 257A

tel/fax: **22 378 49 23/ 22 378 49 25**

e-mail: security@transactor-security.pl