

PRO CL 16 LPM  
PRO CL 16 WPM

MOCNE STRONY URZĄDZENIA



Czujnik magnetyczny wykrywa obecność, bądź brak znaków magnetycznych w określonych miejscach na banknocie.



Soczewka strefy patrzenia ma powiększony rozmiar i przybliża obraz dwukrotnie, aby można było zweryfikować całą powierzchnię banknotu w świetle UV i świetle białym.



Specjalna budowa pulpitu pozwala na weryfikację dokumentów i papierów wartościowych formatu A4 (włot na tylnej ścianie urządzenia).



Nowoczesna konstrukcja pozwala weryfikować obie strony banknotu (zarówno awers, jak i rewers).

Profesjonalny tester widokowy z wielostopniowym systemem weryfikacji.

Tester Uniwersalny  
PRO CL 16 serii

**PRO**  
INTELLECT TECHNOLOGY

[www.pro-intell.com](http://www.pro-intell.com)

Tester Uniwersalny

# PRO CL 16 serii



Profesjonalny tester widokowy z wielostopniowym systemem weryfikacji.

## MOCNE STRONY URZĄDZENIA

- ▶ Doskonale i wiarygodne testowanie banknotów w promieniach UV
- ▶ Tester jest odporny na działanie wysokich temperatur oraz wysoką wilgotności powietrza
- ▶ Soczewka strefy patrzenia ma powiększony rozmiar i przybliża obraz dwukrotnie, aby można było zweryfikować całą powierzchnię banknotu w świetle UV i świetle białym
- ▶ Specjalna budowa pulpitu pozwala na weryfikację pojedynczych banknotów, banknotów w stosie, banknotów w wachlarzu
- ▶ Wygodny pulpit ze skalą milimetrową 10-ciokrotna zdalna myszka
- ▶ Możliwość weryfikacji papierów wartościowych formatu A4 (wlot na tylniej ścianie urządzenia)

## REALIZOWANE FUNKCJE

- ▶ Detekcja w świetle ukośnym, świetle UV i świetle białym
- ▶ Detekcja znak w magnetycznych w określonych miejscach na banknocie
- ▶ Detekcja rozmiaru (pulpit ze skalą milimetrową)
- ▶ Detekcja uszkodzeń mechanicznych, obecność mikrotekstów, mikrodruków, niewyszukiwalnych siatek, pokrywania się wzorów i kontynuacji linii (10-ciokrotna zdalna myszka)

## PRZEZNACZENIE

Profesjonalne urządzenie jest przeznaczone do pracy w bankach, kasach, kantorach, supermarketach, itp

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

	PRO CL 16 LPM	PRO CL 16 WPM
Moc promieni lampy UV	2×6 Watt	1×6 Watt
Światło ukośne	1×6 Watt	1×6 Watt
Moc lampy DL		1×6 Watt
Sensor magnetyczny	•	
Wymiary soczewki	130×60mm (5" x 2 1/3")	
Zdalna myszka 10-krotna	•	
Pulpit ze skalą milimetrową	•	
Wymiary (mm)	255×155×145mm (10" x 6 1/8" x 5 3/4")	
Waga	1.05kg (2.3lbs)	