**Manuál k obsluze**

**Profesionální počítadlo bankovek s falzifikátorem padělků**

1. přihrádka pro vložení bankovek

2. čidlo vstupní bankovky

3. kolo pro příjem bankovek

4. vlevo senzor počítání

5. vpravo počítadlo

6. čidlo přijímání bankovek

7. podavač bankovek

8. funkční klávesy

9. magnetický senzor

10 UV senzor

11. Rukojeť

12. vypínač

13. zásuvky

14. korekční šroub vydávající bankovky

15. levý kryt

16. zadní kryt

17. krytí

1. předvolby

2. funkční tlačítko +

3 funkční tlačítko -

4. počítání

5. kumulativní tlačítko

6. USD dluhopis

7. ECD vazba

8. Pod digitálním displejem

9. digitálního displeje

10. indikátor

**UV test:**

Identifikuje padělek a pravost bankovek pomocí silné či slabé odpovědi UV světla.

**Magnetická kontrola (MG):**

Magnetická detekce (MG) se používá k identifikaci padělaných bankovek pomocí kontroly magnetických vlastností.

**Spektrum rozlišení (BRE):**

Rozlišujte bankovky dle šířky bankovky.

**ADD funkce:**

čítač hromadí všechny kusy počítané bankovky

**Přednastavená funkce:**

přednastavení klíče pro číslo +1, +10, +50.

**Technické parametry:**

1. Rychlost počítání: 100 ks / m

2. Velikost bankovek: délka x šířka: (100-190) (50-110) mm

3. kapacita bankovek - 150 ks

4. počítadlo: 1-1999 ks

5. Rozsah čísel předvoleb: 1-1999 ks

6. Přizpůsobení napájení: AC220 V (- + 10) 50 Hz AC 110V 60 Hz

7. hlasitost: < 60 dB

8. Příkon: 70 W

9. Pracovní teplota: 20 stupňů celsia

10. okolní teplota: 0 stupňů - + -40 stupňů

11. Relativní vlhkost: 40-90 % RH

12. rozměry: d x š x v: 285 x 240 x 170 mm

13. hmotnost: 6,5 kg

**Pokyny k manipulaci**

Zapněte síťový vypínač napájení 220 V. Vyberte příslušné národní bankovky funkčními klávesy, (např.: Spojené státy vyberte USD tlačítko, země evropské vyberte tlačítko ECU a další). Pokud chcete pouze bankovky spočítat stiskněte tlačítko COUNT. Pokud požadujete, aby Vám přístroj napočítal určitý počet bankovek, stiskněte funkční tlačítko (+,-) tím si zvolíte požadovaný počet bankovek

**Signalizace alarmu**

Pokud je nalezna falešná bankovka falešný bankovek, stroj se automaticky zastaví a vydá zvukový signál. Display zobrazí následující hlášky:

Pokud se jedná o:

* MG: zobrazí se EE2
* UV: zobrazí se EE1,
* BRE zobrazí se EE8.

**Clear** – slouží pro restartování zařízení a vymazání hlášení a obnovení.

**Přenos výsledku**

V průběhu počítání, stroj může přenést záznam počítání z levého velkého digitálního displeje na pravý malý digitální displej po vašem prvním počítání. Pak můžete tento záznam porovnat s vaším vyčíslením pro vaše druhé počítání. Velký digitální displej se automaticky vynuluje.

**Reset**

Ve chvíli, kdy zazní alarm buď se přístroj automaticky vypne nebo začne počítat od nuly. Je tedy nutné bankovky, které byly před alarmem spočítané dát opět do přihrádky na bankovky.

Při kontrola nepravosti bankovek je nutné bankovky uspořádat stejně.

Pokud budou bankovky špinavé, seprané, vybledlé může přístroj vyhodnotit bankovky jako falešnou.

**Nastavení podavače bankovek**

Pokud je vkládaní bankovek špatně nastavené, upravte pomocí kolečka na zadní straně přístroje. Otočením kolečka doleva na zvětšení šířky otvoru.

Otočením kolečka doprava na zmenšení šířky otvoru.

**Údržba čištění**



1. Stroj používající napětí 110-200V 60 Hz-50Hz. Odpojte od zdroje elektrického proudu adapter.

2. Nedovolte, aby se tělo stroje dotýkalo země, neumísťujte jej do vlhka.

3. Vyčistěte prach z vnitřních částí, prosím, vypněte elektřinu a při čištění sundejte šňůru.

4. Vyhněte se práci na silném slunci a magnetickému rušení, nebo se nebude počítat s přesností.

5. Vyvarujte se zchátralých, skvrny vážných, připevněných pásem, a tak si vezměte bankovky, které vydávají bankovky, aby se zabránilo falešným poplachům.

6. Zařízení musí být umístěno v suchém a větraném prostředí a chráněno před přímím slunečním zářením.

7. Pokud přístroj čistíte či nebudete používat delší dobu – odpojte přístroj od napájecího zdroje.