



ELEKTRONSKI DETEKTOR NOVČANICA EURA
DP-2318

Priručnik za upotrebu

Uvod

Najljepe Vam se zahvaljujemo na odabiru detektora novčanica DP -2318. Ovaj elektronski detektor za krivotvorene novčanice nudi vam visoki stupanj zaštite u radu sa novcem. Detektor provjerava razne sigurnosne značajke na novčanicama da bi potvrdio njenu autentičnost koju poslije prikazuje na ekranu. Sumnjive novčanice po ustanovljenju greške označene su crvenom LED lampom i upozoravajućim signalom iz linije za unos novčanica, dok se ispravne novčanice označuju zelenom LED lampom bez ikakvog dodatnog signala.

Inovativna je upotreba i detekcija eura koje možemo unositi u detektor iz svih pravaca, a jednostavna upotreba ne zahtijeva komplikiranu obuku ili veliku pripremu

Upozorenja

- Molimo Vas pazite da u detektor ne upadnu strani predmeti (kovance, spajalice za papir, gumene trake i sl.) jer mogu blokirati motor i oštetiti ili potpuno uništiti osjetljive senzore.

- Obratite pažnju da tijekom obrade novčanica detektor ne povuče kravatu, dugu kosu ili dijelovi odjeće jer bi mogli tako prouzročiti kvar.
- Molimo Vas budite oprezni da kroz detektor ne provlačite zgužvane, isprane, jako zaprljane ili oštećene novčanice jer se u detektoru mogu zaglaviti i uništiti.

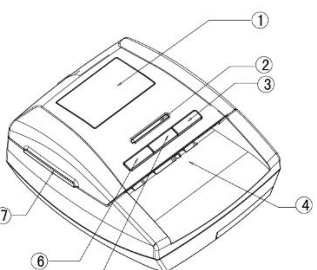
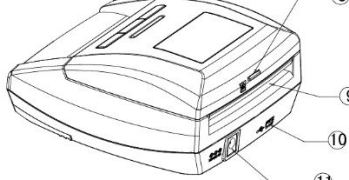
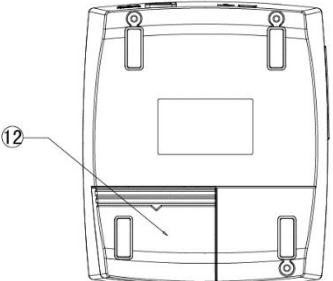
Električno napajanje

- Detektor koristite samo sa priloženim adapterom i kablom za električnu mrežu.
- Ne koristite oštećene, vlažne adaptere ili kablove za napajanje.
- Prikљučne kablove za napajanje ne primajte sa vlažnim rukama
- Pri bilo kojem radu na čišćenju ili održavanju detektor mora biti potpuno isključen iz električne mreže, da bi sprječili mogući električni udar.

Servisiranje

- Prije čišćenja detektor isključite iz električne mreže
- Detektor izvana obrišite suhom krpom
- Ne koristite mokre ili vlažne krpe te sredstva za čišćenje.
- Po detektoru ne polijevajte nikakve tekućine ili kemijska sredstava za čišćenje.
- Ako vam se po uređaju i polje tekućina, prije bilo kakvog čišćenja prvo isključite kabel za napajanje električnom energijom. Izvadite bateriju ako se nalazi u detektoru i nazovite vašeg prodavača.

Pregled detektora

Pogled sprijeda	Pogled odostraga
	
	<p>1. LED zaslon 2. LED signalna žarulja 3. Odabir načina brojanja 4. Utor za unos novčanica 5. Tipka za uključivanje/isključivanje 6. Odabir smjera izlaza novčanica 7. Ručka za otvaranje detektora 8. Utor za Micro SD karticu 9. Stražnji utor za izlaz novčanica 10. Ulaz za USB 11. Utičnica za napajanje 12. Pokrov prostora za dodatnu bateriju (opcija)</p>

Početak rada:

- Priklučite adapter na električnu mrežu.
- Na kabel od strujnog adaptéra priključite detektor DP-2318. Ako se detektor sam ne uključi, držite stisнуту tipku за uključivanje 2

sekunde.

- Pričekajte trenutak i počnite umetati novčanice koje želite testirati jednu za drugom.
- Detektor sam uvlači i provjerava preuzete novčanice, koje potom izbacuje naprijed ili nazad ovisno rezultatima detekcije.
- Sumnjive novčanice obično se izbacuju na prednju ulaznu stranu uz upozoravajući ton i signal da ta novčanica nije prošla provjera.

Postavljanje i rad detektora

Zbrajanje / pojedinačna vrijednost

Detektor DP-2318 nudi funkciju dodavanja / zbrajanja primljenih novčanica. S kratkim pritiskom na tipku CLR birate između zbrajanja (ADD & Value) ili prikaza pojedinačne vrijednosti novčanice (DEN & Denomination). Po odabiru funkcije na zaslonu se pokazuje izbrani način.

Smjer izlaska novčanica

Možete izabrati da li želite da ispravne novčanice izlaze iz utora ispred ili iza detektora. Pri tome novčanice koje detektor označi kao sumnjive vraćaju sa prednje strane kroz ulazni utor, uz obavijest na zaslonu o grešci i upozoravajućem signalu. Kada tipku REP/DIR držimo pritisnutu oko 2 sekunde možemo promijeniti željeni smjer izlaska novčanica, Strelica na lijevoj strani zaslona prikazuje aktualni smjer izlaza novčanica.

Obavijest o greškama

Detektor DP-2318 različitim senzorima provjerava autentičnost i vrijednost novčanica. Pridržavajte se sljedećih uputa kako biste izbjegli servisno čišćenje uređaja, izbjegli neželjena kriva očitanja zbog prljavih senzora i osigurali optimalne rezultate pri provjeri novčanica.

Čišćenje senzora

Novčanice nose prijavštinu i prašinu koja se taloži i stvara naslage ispred senzora detektora. Ove nečistoće mogu dovesti i do povećanog broja krivo detektiranih ispravnih novčanica. **Stoga redovito čistite DP-2318 senzore.** Prilikom čišćenja detektora, prvo ga isključite iz električne mreže. Uhvatite ručku sa strane uređaja (slika br. 4) i otvorite vrh uređaja prema gore i bočno. Prašina sa senzora i pokretnih traka za novčanice može se ukloniti mekom četkom i krpom za čišćenje stakla. U našoj online trgovini također možete naručiti posebne kartice za čišćenje i sprej na komprimirani zrak za profesionalno čišćenje.

Nadgradnja programske opreme

Softver se može ažurirati putem Micro SD kartice ili putem USB priključka.

Detekcija valuta

Model koji je programiran za Euro nema učitane podatke za ostale valute. Inače uređaj DP-2318 može automatski detektirati valutu trenutno umetnutih novčanica, tako da nije potrebno ručno birati valutu. Sami možete promijeniti programirane valute ažuriranjem softvera.

Tehnički podatci:

Vrsta provjere:	IR, MG, MT, SD, WM, TH, CS
Električni priključak:	AC 100 V~240V / 50/60 Hz
Napajanje za auto (opcija - dodatno):	DC 12 V / 1.0A
Potrošnja el. struje:	< 10 W
Baterija (opcija - dodatno):	litijeva baterija za punjenje 10.8V/600mAH
Temperatura djelovanja:	0°C – 40°C
Dimenzije:	137 x 117 x 62 mm
Težina:	0,46 kg
Brzina provjere:	< 0,5 sekundi / novčanica