



 **SCAN COIN**

NOVÁ GENERACE CDS 8xx

Samoobslužný systém úschovy hotovosti



- ✓ Strategický nástroj – nové aplikace úschovy hotovosti
- ✓ Jednoduché použití, jednoduchá instalace
- ✓ Modulární systém – variabilní příslušenství
- ✓ Vytváří pro bankovní personál výrazný časový prostor pro efektivnější činnosti
- ✓ Minimalizovaná ruční manipulace s mincemi
- ✓ Zpracování měn CZK a EUR



Samoobslužný systém úschovy mincí a bankovek CDS 8xx

CDS systém nabízí vašemu klientovi možnost kdykoliv během 24 hodin vložit mince do banky. Umožňuje rychlý způsob zpracování hotovosti, zvyšuje úroveň služeb poskytovaných klientům a odlehčuje zatížení bankovního personálu ve prospěch rentabilnějších poradenských služeb. V praxi se CDS koncepce velmi osvědčila hlavně v bankách a menších nákupních střediscích s relativně velkým objemem zpracovávaných mincí.

Hlavní charakteristikou CDS systému jsou vysoce přesné a spolehlivé snímače, které identifikují a počítají vkládané mince, vyřazují zahraniční, poškozené a nepravé mince. Obsluha je velmi lehká – stačí jen vložit mince do násypky a stlačit tlačítko START. Zařízení mince zpracuje a přepustí do zvoleného zásobníku (volitelné příslušenství). Všechny funkce jsou uživatelsky jednoduché. Se zařízením CDS už bankovní personál nemusí dále s mincemi manipulovat. Další manipulaci přebírá CIT partner.

CDS 810

SCAN COIN vyvinul jedinečné kompaktní zařízení se všemi znaky CDS systému. CDS 810 je nejmenší zařízení z řady CDS určené pro malá pracoviště a na zpracování limitovaných objemů mincí. Instalace může být ve stolním nebo stojanovém provedení. Klient sleduje informace na dvouřádkovém alfanumerickém displeji a zařízení obsluhuje dvěma tlačítky. Může proběhnout i identifikace zadáním kódu pomocí klávesnice, nebo kartou (volitelné příslušenství). Zpracované mince jsou netříděné a nasypané do zásobníku s uzamykatelným krytem (volitelné příslušenství).

CDS 820

Jedinečná modulární koncepce CDS 820 je skutečně elegantním řešením vhodným do první linie – například do vstupní haly. CDS je určena pro provozy očekávající střední až vyšší objem mincí, požadující on-line připojení, ale ne v reálném čase. Postačující je dávkový přenos dat na konci dne. Typickým uživatelem CDS 820 je střední nebo velký provoz, pobočka banky. Instalace může být ve stojanovém provedení se dvěma samostatnými kabinety. Oba kabinety jsou s uzamykatelnými dvířky.

Při zpracování mincí klient sleduje informace na dvouřádkovém alfanumerickém displeji a zařízení obsluhuje dvěma tlačítky. Číslo účtu, případně ID zadává klient na klávesnici, nebo kartou (volitelné příslušenství).

Zpracované mince mohou být neroztříděné (CAM 200), roztříděné (CAM 208), a nebo zpracované rychlostí až 3 500 mincí za minutu (CAM F3) (volitelné příslušenství). Další zpracování mincí může zabezpečovat CIT společnost. Přístup ze zadní strany dává CIT pracovníkovi přístup k zabezpečenému kontejneru s mincemi a prostřednictvím reportu i ke všem transakcím (volitelné příslušenství). CDS 820 umožňuje mnohem větší variabilitu než základní model CDS 810, a to díky rozsáhlému volitelnému příslušenství.

CDS 830

Maximalizuje investované prostředky do systému úschovy hotovosti, nabízí způsob zpracování vyšších objemů mincí založený na komunikaci s PC.

Při zpracování mincí klient sleduje informace na 10,4" ATM monitoru. Číslo účtu, případně ID zadává klient na klávesnici, přes PIN pad, nebo kartou (volitelné příslušenství). Zpracovávané mince mohou být neroztříděné (CAM 200), roztříděné (CAM 208), nebo zpracovávané rychlostí až 3 500 mincí za minutu (CAM F3) (volitelné příslušenství).

V nejvyšší konfiguraci modelu CDS 830 je k dispozici řešení kombinované úschovy mincí a bankovek. PC je plně propojené on-line. Orientace je jednoduchá a rychlá díky 15" TFT dotykové obrazovce. Volbou zabudování PC do CDS 830 umožníme klientovi vklad přímo na jeho účet. On-line propojení znamená, že všechny transakce se zaznamenávají v interním IT prostředí v reálném čase. Další zpracování mincí může zabezpečovat CIT společnost. Přístup ze zadní strany dává CIT pracovníkovi přístup k zabezpečenému kontejneru s mincemi, resp. s bankovkami a prostřednictvím reportu i ke všem transakcím – volitelné příslušenství.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Specifikace	CDS 810	CDS 820	CDS 830
Rychlost		600 až 900 mincí za minutu	
Rozsah – průměr		14 – 33 mm	
Rozsah – tloušťka		1,0 – 3,5 mm	
Standard	CAM 200 NE třídění Termo tiskárna 60 mm 2 mm ocelový kabinet 2 x 24 znakový alfanumerický displej	CAM 200 NE třídění Termo tiskárna 60 mm 2 mm ocelový kabinet 2 x 24 znakový alfanumerický displej ACC autom. čistení mincí	CAM 200 NE třídění Termo tiskárna 60 mm 2 mm ocelový kabinet 0,4" monitor s 8 klávesami ACC autom. čistení mincí PC on-line RS 232
Základní parametry			
Napájení		230 V/50 Hz	
Rozměry (v x š x h)	810 x 580 x 435 mm	1 130 x 580 x 580 mm	1 245 x 580 x 580 mm
Hmotnost	70 kg	115 kg	125 kg

EUROPEUM Praha a.s.
Barrandova 813
143 00 Praha 4

Tel.: +420 225 273 701
Fax: +420 225 273 703

<http://www.europeum.cz>
europeum@europeum.cz