

Rychlé, přesné
a spolehlivé
skenování šeků
na přepážce.

CR-50

Kompaktní
skener šeků.

you can



imageFORMULA

Canon



Spolehlivé a produktivní skenování šeků – ideální pro transakce u přepážky.

Skenery šeků imageFORMULA CR-50 jsou ideálním řešením pro maloobchodníky a zákazníky v bankovních, finančních a vládních organizacích, kteří potřebují rychle zpracovat platby šekem. Tento kompaktní skener je vybaven inteligentním softwarem, který lze využít i v těch nejnáročnějších prostředích – například na přepážkách poboček nebo při proplácení šeků na dálku, kde je rychlé a precizní předání údajů o transakci extrémně důležité.

Pokročilé technologie zvyšující produktivitu a výkon

CR-50 nabízí vyspělé funkce, jež vycházejí z dobré pověsti, které se společnost Canon těší na trhu se skenery šeků, kam přináší inovace a vysokou kvalitu. CR-50 je kompaktní skener, který dokáže naskenovat až 50 šeků za minutu. Využívá precizní technologii MICR (Magnetic Ink Character Recognition) a je vybaven vestavěným popisovačem.

Díky snadné údržbě představuje skener CR-50 ideální řešení pro zvýšení produktivity a výkonu.

Produktivní skenování a kompaktní provedení

CR-50 dokáže naskenovat až 50 šeků za minutu (černobíle) a jeho podavač pojme stejný počet šeků – i ti nejzanepřázdňejší uživatelé proto budou moci pracovat bez prostojů. Vzhledem k jeho velmi kompaktnímu provedení skener CR-50 bez problémů umístíte na stůl nebo přepážku, kde obvykle nebývá příliš mnoho volného místa nazbyt.

MOCR: záruka přesných a konzistentních výsledků

Skener šeků imageFORMULA CR-50 je vybaven magnetickou hlavou patentovanou společností Canon, která dokáže přesně přečíst MICR data a výrazně snížit pravděpodobnost chyb při transakci. Čtení MICR je podporováno optickým rozpoznáváním znaků OCR (MOCR) a zajišťuje precizní získávání dat bez ztráty rychlosti.

Inovativní a výkonné zpracování obrazu

CR-50 nabízí sadu funkcí pro pokročilé zpracování obrazu, které jsou založeny na vysoce přesné optické technologii od společnosti Canon. Filtrování jemného textu je zárukou, že budou získány všechny důležité informace, aniž by došlo k zaznamenání šumu na pozadí skenovaného dokumentu.

Mezi standardní funkce CR-50 patří také vestavěný popisovač pro zachycení a tisk důležitých informací, který zajistí splnění požadavků kontroly zpracování.



Typ podniku	Aplikace
Pobočky bank a finančních institucí	Platby, vklady a výběry
Veřejný sektor	Platby – např. účty za energie, poštovní transakce
Lékařské ordinace a lékárny	Platby a následné žádosti o vyplacení pojistného
Maloobchody	Platby u pokladen

CR-50: pro rychlé a přesné barevné skenování šeků tam, kde není volného místa nazbyt.

Konzistentní výkon, na který se můžete spolehnout

Špičková technologie podávání papíru společnosti Canon zajišťuje hladký průběh zpracování jednotlivých položek i dokumentů ve smíšených dávkách – bez jakéhokoli přerušení. Skenér šeků CR-50 je vybaven infračervenou detekcí dvojitého podání a automatickým nastavením tloušťky papíru, které zajišťují maximalizaci produkce a dodržení stanovených termínů. CR-50 byl navržen pro práci v náročných prostředích, kde je třeba zpracovat až 2 500 skenů denně.

Snadná údržba, nižší prostoje

Skenér šeků CR-50 je vybaven bočním otevíracím krytem, což umožňuje snadnou a levnou údržbu přímo na pracovišti. Kontrolka zbývajících inkoustů vás včas upozorní, když bude třeba vyměnit kazetu popisovače, takže budete moci plánovat svůj rozpočet dopředu. Abyste mohli snadno monitorovat výkon, je zde nástroj pro protokolování dat, jenž vám umožní sledovat klíčové ukazatele výkonnosti, jako je celkový počet skenů, dvojitých podání, čísla popisovače a hodiny provozu LED diod.

Výkonný software

Software Scanning Utility od společnosti Canon umožňuje rychle a intuitivně skenovat šeky a obrázky, ukládat soubory, zobrazovat obrázky a využívat řadu dalších funkcí, které vám usnadní práci. Díky ovladači Ranger, který je průmyslovým standardem založeným na Silver Bullet™, mohou integrátoři systémů snadno začlenit skener CR-50 do postupů pro zpracování šeků. Sada Software Development Kit (SDK) pak umožňuje vývojářům finančně nenáročnou integraci skeneru šeků CR-50 do speciálních softwarových aplikací zákazníků. Aktualizace firmwaru probíhá zcela bez problémů, ovladač i firmware jsou aktualizovány z jediného souboru.

Specifikace: Kompaktní skener šeků CR-50

Typ Snímač dokumentů Optické rozlišení Zdroj světla Skenovaná strana Rozhraní Rozměry Hmotnost Požadavky na napájení Spotřeba energie Provozní prostředí Vyhovění normám na ochranu životního prostředí	Stolní skener s podáváním listů CMOS CIS senzor 600 dpi RGB LED dioda Jednostranně / oboustranně High Speed USB 2.0 Zavěšený zásobník: 140 (Š) × 223 (H) × 188 (V) mm Přibližně 2,0 kg AC 220–240 V (50/60 Hz) Skenování: 21 W (nebo méně), Režim spánku: méně než 4 W 10 - 32.5SDgrC (50–90,5SDgrF), Vlhkost: 20–80 % RH RoHS a ENERGY STAR
RYCHLOST ČTENÍ* (Americký šek, 200 dpi) Černobíle Stupně šedi Barevně	50 kopií/min (20 kopií/min při rozlišení 300 dpi) 50 kopií/min (20 kopií/min při rozlišení 300 dpi) 20 kopií/min
SPECIFIKACE DOKUMENTU Šířka Délka Tloušťka Separace papírů Třídící schránky Kapacita podavače	54–108 mm 80–228 mm Normální: 60–120 g/m ² (0,08–0,2 mm) Infračervená detekce dvojitého podání ZAPNUTA: 81–105 g/m ² (0,10–0,14 mm) Metoda hřebenového válce Jedna schránka 50 listů

VÝSTUPNÍ REŽIM	Binární: Černobíle / Rozptyl chyb / Filtrování jemného textu Stupně šedi: 4 bity / 8 bitů Barevně: 24 bitů
Výstupní rozlišení	Binární a černobíle: 100, 200, 300 dpi Barevně: 100, 200 dpi
FUNKCE PRODUKTU	Automatická detekce velikosti stránky, Korekce sklonu, Filtrování jemného textu, Infračervená detekce podání dvou listů, Zvýraznění okrajů, možnost automatického podávání, Odstranění okrajů, doplňkové funkce, Image Quality Assurance**, Protokolovací nástroj.
Popisovač	Vestavěný popisovač, kontrolka hladiny inkoustu
PŘILOŽENÝ SOFTWARE	Podporované OS: Windows XP/VISTA/7 Canon Scanning Utility pro skener CR-50, Ovladač Ranger MICR: E13B / CMC-7, OCR: E13B / OCR-A / OCR-B Sady Software Development Kit (3 typy): CR-SDK, CR-SDK.NET, Ranger API (Dostupné prostřednictvím programu Business Solutions Developer společnosti Canon – www.canon-europe.com/bsdp)
Spotřební materiál	Inkoustová kazeta pro popisovač
Doporučené denní provozní zatížení	Přibližně 2 500 skenů/den
* Rychlost skenování závisí na parametrech počítače a nastavených funkcích. ** Funkce Image Quality Assurance – Tuto funkci lze aktivovat pouze prostřednictvím sady CR-SDK. Někteří výrobci byla simulována za účelem kvalitní reprodukce. Veškerá data vycházejí ze standardních testovacích metod společnosti Canon. Tento leták a specifikace produktu byly zpracovány před uvedením produktu na trh. Konečné specifikace se mohou změnit bez předchozího upozornění. * a ©. Všechny názvy společností a/nebo produktů jsou ochrannými známkami příslušných výrobců na odpovídajících trzích a/nebo v odpovídajících zemích.	



Canon Electronics Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Czech Edition 0157W175
© Canon Europe N.V.,
2011

Canon CZ s.r.o.
nám. Na Santince 5/2440
160 00 Praha 6
Tel. +420 225 280 111
Fax +420 225 280 311
www.canon.cz