

Agora Tem Ainda Mais Opções Para RDC Profissional de Baixo Volume



Vision X[®] 1F

- Alimentação individual vertical
- Opção de endosso por jato de tinta de 1 ou 4 linhas
- Atualizável para alimentação em série

Vision 1

- Alimentação individual vertical por queda
- Manuseio superior de documentos
- Opção de endosso por jato de tinta de 1 linha
- Maior retorno do investimento

i:Deal[®] m:Deal[™] w:Deal[™]

- Alimentação individual horizontal
- Opção de franquia frontal
- Modelos multiformato e multi-conectividade

Vision 1

O **Vision 1** é uma versão de elevado valor do **Vision X** de alimentação individual para aplicações de Captura de Depósito Remoto ou Captura de Imagem de Caixa de baixo volume, altamente profissional e de fácil manuseio para pequenas e médias empresas.

O **Vision 1** é capaz de ler MICR com a maior precisão, capturar imagens duplex de qualidade superior (incluindo TrueColor e FastColor) e marcar fisicamente itens no verso por meio da sua impressora de jato de tinta de uma linha - posicionando-o com eficiência para todas as circunstâncias onde a legislação, os requisitos de conformidade ou a preferência das Instituições Financeiras impõem a utilização de endosso físico no verso de itens - enquanto que a mecânica simplificada e a ausência de consumíveis permitem uma manutenção ainda mais simples e uma maior redução de custos.

O **Vision 1** alavanca o desempenho comprovado e capacidades da plataforma mais confiável do mundo em captura de cheques, o **Panini Vision X** - considerado universalmente como a referência para a captura distribuída com cerca de um milhão de instalações a nível mundial - trazendo as suas inúmeras vantagens e benefícios para o cenário de captura de pequeno volume.



Matriz de Características de Digitalizadores (RDC) de Alimentação Individual

	Vision 1	Vision X1F	i:Deal	ml:Deal	wl:Deal
Escalável para alimentação em série		●			
Imagem em escala de cinzentos ou bitonal (P/B), frente e verso	●	●	●	●	●
Imagem a cores, frente e verso	●	●			●
Leitura MICR (CMC7, E13B) com tecnologia MICRPlus®	●	●	●	●	●
Descodificação OCR (OCR-A, OCR-B)	○	○	○		○
Descodificação de código de barras 1D	○	○	○	○	○
Descodificação de código de barras (Datamatrix, PDF 417)	○	○	○	○	○
Biblioteca de Garantia de Qualidade de Imagem (IQA)	○	○	○		○
Impressora de jato de tinta de 1 linha no verso	○	○			○
Impressora AGP (até 4 linhas e/ou gráficos)		○			
Endosso Virtual	●	●	●		●
Selo de franquia frontal			○	○	○
Digitalização de página completa/A4	MFS	MFS			●
Digitalização de documento rígido (cartão de identidade)	MFS	MFS			●
Leitor de cartões magnéticos	○	○			
Leitor de cartão com chip EMV	○ (MFS)	○ (MFS)			
Plataformas compatíveis	Windows PC	Windows PC ou Mac	Windows PC ou Mac	PC, Mac, tablet ou smartphone (iOS, Android, Windows), Terminal POS	Windows PC

● = incluído

○ = opcional

MFS = requer módulo de hardware acessório

www.panini.com

PANINI S.p.A. (Sede)
via Po, 39
10124 Torino (Itália)
Telefone +39.011.8176011
e-mail: info@panini.com

PANINI North America
577 Congress Park Drive
Dayton, OH 45459(EUA)
Telefone +1.937.291.2195
e-mail: info@panini.com

PANINI Limitada
R. Francisco Leitão, 469 - cj 901 - Pinheiros
CEP 05414-025 São Paulo (Brasil)
Telefone +55.11.31685521
e-mail: info@panini.com