

Scanner de Rede Compacto

 imageFORMULA

ScanFront 330



Digitalize e Compartilhe

Com interface touch-screen, o scanner ScanFront imageFORMULA 330 é fácil de usar, e torna simples converter e compartilhar documentos.

Sua versatilidade permite exportar arquivos para vários locais na rede, mantendo alto padrão de segurança e qualidade, sem perder a facilidade de uso.

Canon

Tipo	Scanner de rede compacto	
Alimentação de Documentos	Automático ou Manual	
Tamanho do Documento	Largura: ADF : 50,8 - 216mm Comprimento: ADF: 53,9 - 355,6mm	
Modo de Documento Longo	Até 1.000mm	
Peso do Documento	Alimentação automática: 52 - 209g/m ² (0,06 - 0,25mm)	
Capacidade do Alimentador	Até 50 folhas	
Escalas de Cinza	8 bit	
Cor	24 bit	
Sensor de Leitura	Sensor CMOS CIS	
Fonte de Luz	RGB LED	
Modos de Digitalização	Cores, tons de cinza, preto e branco	
Remoção de Cores	RGB	
Resolução Óptica	600 dpi	
Resolução de Saída	100 / 150 / 200 / 300 / 400 / 600 dpi	
Velocidades de Digitalização* (200dpi, A4, Vertical)	Simplex	Duplex
Preto e Branco:	Até 30ppm	Até 60ipm
Tons de Cinza:	Até 30ppm	Até 60ipm
Cor:	Até 25ppm	Até 40ipm
Painel de Operação	8,4" (800 x 600) TFT LCD com Painel Touch	
Dimensões	Tabuleiro fechado: 310 (L) x 161 (P) x 215mm (A) Tabuleiro aberto: 310 (L) x 297 (P) x 565mm (A)	
Peso	Aprox. 3,6Kg	
Consumo Energético	30W ou menos (Modo descanço: 1W ou menos)	

Volume Diário Recomendado	3.000 digitalizações / dia
Lado de Leitura	Simplex / Duplex
Interface	Conector LAN 10Base-T / 100Base-TX USB 2.0 x 4 para Memória USB, Teclado USB, Rato USB
Funções Especiais:	Email-Me, Fax Ad-Hoc, Desvio, Detecção Automática do Tamanho da Página, Detecção de Alimentação Dupla Ultra-Sônica, Ignorar Página em Branco, Reconhecimento da Orientação de Texto, Rotação de Imagem, Exclusão de Cor (RGB), Remover Fundo, Digitalização Fólio, Designação Personalizada de arquivo, Criação Personalizada de arquivos de Índice
Funções	Digitalizar para pasta: Protocolo Suportado: SMB

Digitalizar para email:	Protocolo Suportado: SMTP Autenticação SMTP: Suportado Servidor Suportado: MS Exchange Server, Sendmail, Postfix, Lotus Domino Server
Digitalizar para FTP:	Protocolo Suportado: FTP Servidor FTP Suportado: IIS, ProFTPD, VSFTP
Digitalizar para fax:	Via Fax Server e Fax Service Provider (SMTP)
Digitalizar para impressão:	Via ScanFront Extended Service
Digitalizar para memória USB:	Sistema de ficheiro suportado: FAT16 / FAT32

Observações
*As velocidades de digitalização no Modo de Aplicação Web podem variar.



Digitalize para compartilhar

Ampla variedade de usos

O scanner ScanFront 330 é uma solução ideal para captura de documentos em ambientes descentralizados. Ele melhora a colaboração e permite que usuários de diversos locais compartilhem informações de forma integrada.

Digitalização Simplificada

Com Interface touch-screen o ScanFront 330 permite aos usuários uma forma fácil de selecionar destinos e fornece uma visualização clara dos documentos digitalizados. Quatro portas USB oferecem a flexibilidade necessária para conectar periféricos, como por exemplo, teclado e mouse, além de possibilitar a digitalização direta para um dispositivo de memória USB. O scanner ScanFront 330 permite pré-configurar tarefas comumente usadas em botões de um só toque. Estas características, juntamente com um

design compacto, aumentam a produtividade e a eficiência.

Segurança Melhorada

Para administrar o uso do dispositivo, o ScanFront 330 possui uma chave de acesso ou uma lista de log-in de acesso. Além disso, o ScanFront possui Ferramentas de Administração que fornece ao departamento de TI o gerenciamento de todos os scanners conectados a rede. É possível alterar e restringir as configurações dos usuários para facilitar o gerenciamento e diminuir riscos.

Imagens de Alta Qualidade

Com velocidade de digitalização de 30 ppm, o ScanFront 330 transforma documento em papel em documentos eletrônicos de forma precisa e os distribui em todas as etapas do fluxo de trabalho. Com algumas etapas

simples, os documentos podem ser encaminhados diretamente para um e-mail, uma pasta compartilhada, servidor FTP, memória USB, impressoras e servidores de fax. Os usuários podem até criar listas de endereços para uso privado para gerir as informações dos destinatários ou para uso compartilhado via LDAP. Os scanners também podem manipular vários tipos de documentos como cartões plásticos e incluem recursos como Modo de Documento Longo e Modo Folio. Funções como Detecção Automática de Cores dá mais clareza as imagens digitalizadas e melhora a qualidade dos dados capturados. Esse scanner supera os métodos tradicionais de captura de documentos e maximizam o compartilhamento de informações.

