

Caraterísticas técnicas detalhadas - imageFORMULA DR-S150

INFORMAÇÃO GERAL DO PRODUTO

Tipo

Scanner de secretária com alimentação automática

Unidade do sensor de digitalização

Sensor CMOS CIS de 1 linha

Resolução óptica

600 dpi

Fonte de luz

LED RGB

Lado de digitalização

Frente/Verso/Duplex

Interface

USB 3.2 Gen1x1/USB 2.0, IEEE802.11b/g/n, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Dimensões (L x P x A)

Tabuleiros fechados: 291 x 163 x 378 mm

Tabuleiros abertos: 291 x 600 x 378 mm

Peso

Aprox. 3,3 kg

Requisitos de Energia

CA 100-240 V (50/60 Hz)

Consumo de energia

Digitalização: 22,5 W ou menos

Modo de suspensão: 3,4 W ou menos

Desligado: 0,1 W ou inferior

Ambiente de funcionamento

10 – 32,5 °C

Humidade: 20 – 80% HR

ESPECIFICAÇÕES DO SCANNER

Preto e Branco

45 ppm/90 ipm

Cores

45 ppm/90 ipm

Resolução de Saída

150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

Modo de saída

Monocromático (limiarização ativa, preto e branco, difusão de erros, melhoramento de texto avançado, melhoramento de texto avançado II), escala de cinzentos de 8 bits (256 níveis), cor de 24 bits

Suggested Daily Duty Cycle

Aprox. 4000 digitalizações

ESPECIFICAÇÕES DOS DOCUMENTOS

Largura

50,8 – 216 mm

Comprimento

54 – 356 mm

Espessura

20 – 209 g/m² (0,04 – 0,25 mm)

Modo de documento longo

3000 mm máx.

Digitalização de cartões de visita

Tamanho: 50 x 85 mm ou superior

Espessura: inferior a 0,45 mm

Digitalização de cartão de plástico

Tamanho: 54 x 86 mm

Espessura: inferior a 1,4 mm (cartões em relevo suportados)

Digitalização de passaportes

Até 4 mm de espessura (através da folha de transporte)

Separação de papel

Método de inversão do rolo separador

Capacidade do alimentador

60 folhas (80 g/m²)

FUNÇÕES ESPECIAIS

-

Módulo de código de barras, módulo de código 2D, detecção automática do tamanho de página, correção de desvio, correção de cor tridimensional, retirar cor (RGB), melhoramento de cor (RGB), detecção automática de cor, recorte de sombra, MultiStream, definições de gama ajustáveis, ignorar página em branco, modo Folio, configuração da área de digitalização, separação de lotes com folha em branco ou código de patch, redução de efeito Moiré, prevenção de purga/remoção do fundo, ajuste de contraste, suavização do fundo, recorte de sombra, definição de resolução automática, libertação de alimentação dupla, detecção de alimentação dupla (sensor ultrassónico, comprimento)

SOFTWARE INCORPORADO

Windows

Controlador ISIS/TWAIN (Windows 7 SP1/8.1/10. Windows Server 2008 R2 SP1/Server

2012 R2/Server 2016, Server 2019)

CaptureOnTouch Pro

CaptureOnTouch JobTool

Wireless Connection Setup Tool

Consumíveis

- Kit do rolo de comutação, folha de transporte de passaporte, folha de transporte A4

Acessórios

- Scanner Plano 102