

ALTA QUALIDADE DE MODO FÁCIL E PRODUTIVO

Digitalização produtiva de primeira linha para profissionais

O Scanner Professional é um scanner altamente produtivo que gera imagens excepcionais. O Scanner Professional é baseado em tecnologia CCD, comum em scanners de ponta. O Scanner Professional é um scanner padrão de 111,7 cm de largura, mas pode ser aprimorado para 122 cm, para possibilitar digitalização em paisagem tamanho A0/E. O controlador integrado baseado em Linux é altamente seguro e tem potência e armazenamento suficientes para suportar digitalização produtiva de alta qualidade em combinação com as séries mais recentes das impressoras PlotWave e ColorWave. A tela colorida sensível ao toque de 559 mm fornece aos usuários um fluxo de trabalho de digitalização intuitivo com pré-visualizações de digitalização detalhadas.



Scanner Professional

Para trabalhos de digitalização e cópia de Grandes Formatos exigentes e complexos, você precisa de um scanner que sempre produz resultados impressionantes.

O Scanner Professional torna a digitalização simples com sua grande interface de usuário intuitiva.



Canon

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Scanner Professional

Tamanho máximo de documento	1270 mm de largura
Largura máxima de digitalização	1118 mm
Opção de aprimoramento para 1220 mm	Máx. 1220 mm
Espessura do documento	Máx. 2,5 mm
Resolução do scanner / ótica	1200 x 9600 dpi
Velocidade	150 dpi - 23 m/min 200 dpi - 17 m/min 600 dpi - 4,6 m/min 1200 dpi - 2,3 m/min
Profundidade de cores	Colorido 48 bits, escala de cinza 16 bits
Saída de digitalização	Colorido 24 bits, escala de cinza 8 bits, bitonal, meio tom aprimorado
Formato de arquivo	PDF com várias páginas (PDF/A) e TIFF, JPEG, JPEG 2000, PNM, PNG, BMP, TIFF (Não processado, G3, G4, LZW, JPEG) AutoCAD DWF, JBIG, DjVu, DICOM, PCX, Postscript, EPS, Dados não processados
Câmera	Quatro câmeras CCD três cores, 90.000 pixels, encapsuladas e à prova de pó
Fonte de luz	Duas lâmpadas com 204 LEDs brancos cada, sem emissão de IR/UV
Controlador integrado	Linux 16 GB, Intel i3, processador quad core, RAM de 16 GB, SSD 240GB
Tela Sensível ao Toque / Monitor	Tela sensível ao toque colorida de 177,8 mm com braço (padrão incluída)
USB	1 porta USB 3.0
Interface	Ethernet Rápida 1Gbit com TCP/IP
Dimensões do scanner, suporte e tela sensível ao toque	1070 x 1425 x 507 mm (A x L x P)
Peso	74 kg
Conexão elétrica	100-240 V AC, 47 - 63 Hz, (fonte de alimentação externa com CEC padrão ECO nível VI)
Consumo de energia	< 0,5 W (Repouso) / 6,5 W (Standby) / < 60 W (Pronto para digitalizar) / < 120 W (Digitalização)
Temperatura de operação	5 a 40°C
Umidade relativa	20 a 80 % (não condensante)
Som	< 35 dB(A) (Digitalização) / < 25 dB(A) (Standby)

© 2020 Canon Production Printing. Nenhuma parte desta publicação pode ser copiada, modificada, reproduzida ou transmitida de qualquer forma ou por quaisquer meios, eletrônicos, manuais ou de outra forma, sem a prévia permissão por escrito da Canon Production Printing. Ilustrações e imagens de saída da impressora são simuladas e não necessariamente se aplicam aos produtos e serviços oferecidos em cada mercado local. O conteúdo desta publicação não deve ser entendido como qualquer garantia com relação a propriedades específicas ou especificações, nem do desempenho técnico ou adequação para aplicações em particular. O conteúdo desta publicação pode ficar sujeito a alterações de tempos em tempos sem aviso. A Canon Production Printing não deve ser responsável por quaisquer danos diretos, indiretos ou consequenciais de qualquer natureza, ou perdas ou despesas resultando do uso do conteúdo desta publicação.