

ASSISLEADER

DEVELOP

Powering smarter business

ineo+ 3321i



*i-Series.
Trabalhe de forma
inteligente.*



OPÇÕES

1	CARACTERÍSTICAS MELHORADAS
	Fontes de código de barras LK-106
	Fontes Unicode LK-107
	Fontes OCR A e B LK-108
	Antivírus LK-116

2	CONECTIVIDADE
	Painel de fax FK-517
	LAN wireless UK-221
	Kit USB I/F EK-P08
	Kit USB I/F EK-P09
	Kit NFC I/F EK-P10
	Cabo I/F para modem CSRC EK-P11
	Autenticação biométrica AU-102
	Autenticação por cartão Leitor de cartão de identificação
	Kit de montagem MK-P08



3	OUTROS
	Teclado de 10 teclas KP-P03
	Suporte para teclado KH-P02
	Unidade de limpeza do ar CU-204
	Kit de montagem MK-P09

4	ENTRADAS
	Bandeja de papel PF-P27
	Unidade de regulação de altura PF-P22
	Mesa de fotocopiadora DK-P04x

5	SAÍDAS
	Agrafador offline FS-P04

LEGENDA	
	Opcional
	Obrigatório
	Esta opção só pode ser instalada com a opção acima

ACABAMENTOS



Duplex



Agrafar ao canto (offline)

DESCRIÇÃO

FUNCIONALIDADES OTIMIZADAS

Fontes de código de barras LK-106	Suporta a impressão nativa de códigos de barras
Fontes Unicode LK-107	Suporta a impressão nativa Unicode
Fontes OCR A e B LK-108	Suporta a impressão nativa de fontes OCR A e B
Antivírus LK-116	O antivírus Bitdefender® permite a verificação em tempo real de todas as entradas e saídas de dados

CONECTIVIDADE

Painel de fax FK-517	Fax Super G3, funcionalidade de fax digital
UK-221 LAN wireless	LAN wireless e LAN wireless modo Ponto de Acesso
Kit EK-P08 USB I/F	Ligação USB no teclado
Kit EK-P09 USB I/F	Ligação USB no teclado; Bluetooth
Kit EK-P10 NFC I/F	Para ligar a dispositivos móveis Android
Cabo EK-P11 I/F para modem CSRC	Ligação modem GPRS para CSRC
Autenticação biométrica AU-102	Leitor biométrico do dedo
Leitor cartão de identificação	Várias tecnologias de cartão de identificação
Kit de montagem MK-P08	Kit de instalação para leitor de cartão de identificação

OUTROS

Teclado de 10 teclas KP-P03	Para usar na vez de um touchscreen
Suporte para teclado KH-P02	Para colocar o teclado USB
Unidade de limpeza do ar CU-202	Melhoria da qualidade do ar interior com a redução das emissões
Kit de montagem MK-P09	Kit de instalação para a unidade de limpeza do ar

ENTRADAS

Bandeja de papel PF-P27	500 folhas, A4, 60-90 g/m ²
Unidade de regulação de altura PF-P22	Para chegar a uma altura confortável para a operação
Mesa de fotocopiadora DK-P04x	Disponibiliza espaço de armazenamento para suportes de impressão e outros materiais

SAÍDAS

Agrafador offline FS-P04	Agrafa até 20 folhas offline de impressão
--------------------------	---

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA

Velocidade de impressão A4	Até 33/33 ppm (mono/cor)
Velocidade autoduplex A4	Até 33/33 ppm (mono/cor)
Tempo de impressão da primeira página A4	6.0/7.2 seg. (mono/cor)
Tempo de aquecimento	Aprox. 13/15 seg. (mono/cor) ¹
Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	Toner polimerizado Simitri® V
Dimensão/resolução do painel	7" / 800 x 480
Memória do sistema	4,096 MB (standard/máx)
Disco rígido do sistema	16 GB (standard)
Interface	Ethernet 10/100/1,000-Base-T; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour
Alimentação automática	Até 80 originais; A6-A4; 50-128 g/m ² ; Dualscan ADF
Tamanho do papel para impressão	A6-A4; papéis de dimensões personalizadas
Peso do papel para impressão	60-210 g/m ²
Capacidade de entrada de papel	600 folhas / 1100 folhas (standard/máx.)
Entrada de tabuleiro de papel (standard)	1x 500; A6-A4; tamanhos personalizados; 60-210 g/m ²
Entrada de tabuleiro de papel (opcional)	1x 500 folhas; A4; 60-90 g/m ²
Bypass manual	100 folhas; A6-A4; tamanhos personalizados; 60-210 g/m ²
Modos de acabamento (opcional)	Grupo; Seleção; Agrafar (fora de linha)
Duplex automático	A4; 60-210 g/m ²
Capacidade de produção	Até 250 folhas
Ciclo de trabalho (mensal)	Rec. 6500 páginas; Máx. 96000 páginas
Vida útil do toner	Preto: até 13000 páginas CMY: até 9000 páginas
Vida útil da unidade de imagem	Preto: até 155000 páginas (unidade de imagem) CMY: até 55000 páginas (unidade de imagem)
Consumo de energia	220-240 V / 50/60 Hz; menos de 1.45 kW
Dimensão do sistema (L x P x A)	420 x 528 x 572 mm (sem opções)
Peso	Aprox. 38,4 kg (sem opções)

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA

Resolução da impressora	1800 (equivalente) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Linguagem de descrição da página	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 10.14 ou mais recente; Unix; Linux; Citrix
Fontes da impressora	880 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin; Fontes código de barras (opcional); fontes OCR A e B (opcional); Fontes Unicode (opcional)
Impressão móvel	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) opcional: WiFi Direct

ESPECIFICAÇÕES DO SCANNER

Velocidade do scanner	Até 28/28 ipm em simplex (mono/cor) Até 56/56 ipm em duplex (mono/cor)
Resolução do scanner	Até 600 x 600 dpi
Modos do scanner	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; scan TWAIN
Formato dos ficheiros	JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto; PDF encriptado; XPS; XPS Compacto; PPTX
Destinos de digitalização	2000 destinos + 100 grupos; suporte LDAP

ESPECIFICAÇÕES DA FOTOCOPIADORA

Resolução da cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1-9999
Formato original	Máx. A4
Ampliação	25-400% em 0,1% passos; Auto-zoom

ESPECIFICAÇÕES DO FAX

Fax standard	Super G3 (opcional)
Transmissão do fax	Analógica; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
Resolução do fax	Até 600 x 600 dpi
Compressão do fax	MH; MR; MMR; JBIG
Modem do fax	Até 33.6 Kbps
Envios do fax	2000 simples + 100 grupos

ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA

Segurança	Filtro de IP e bloqueio de portas; SSL3 e comunicação de rede TLS1.1/1.2/1.3; suporte IPsec; suporte IEEE 802.1x; Autenticação de utilizador; Kerberos; sobregravação do disco rígido; encriptação dos dados do disco rígido (AES 256); fax confidencial; encriptação dos dados do utilizador opcional: scanning em tempo real com antivírus (Bitdefender®)
Accounting	Até 100 contas de utilizador; suporte com Active Directory (nome de utilizador + palavra-passe + e-mail + pasta SMB); Definição do acesso à função do utilizador opcional: Autenticação biométrica (leitor biométrico do dedo); Autenticação com cartão de identificação (leitor de cartão); Autenticação com dispositivo móvel (Android/iOS)
Software	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

¹ O tempo de aquecimento pode variar consoante o ambiente de funcionamento e a utilização

² Se o volume máximo for atingido no período de um ano, deve ser efetuado um ciclo de manutenção

- Todas as especificações se referem a papel de tamanho A4 com qualidade 80 g/m².
- O suporte e a disponibilidade das especificações e funcionalidades listadas variam consoante os sistemas operativos, as aplicações e os protocolos de rede, bem como com as configurações de rede e de sistema.
- A esperança de vida útil declarada de cada consumível baseia-se em condições de funcionamento específicas, tais como a cobertura para um determinado tamanho de página (5 % de cobertura de A4). A vida útil real de cada consumível varia consoante a utilização e outras variáveis de impressão, incluindo cobertura de página, tamanho de página, tipo de suporte, impressão contínua ou intermitente, temperatura e humidade ambiente.
- Algumas das ilustrações dos produtos contêm acessórios opcionais.
- As especificações e acessórios são baseados na informação disponível no momento da impressão e estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.
- A Konica Minolta não garante que as especificações mencionadas estejam isentas de erros.

ASSISLEADER

