

**DEVELOP**

Dynamic balance

[www.mastertec.es](http://www.mastertec.es)



# ineo 300i



- > Multifunción A3  
Monocromo
- > Hasta 30 ppm

## Option diagram

### 1 i-Options. Licencias

|  |
|--|
| PDF/A, PDF encriptado<br>LK-102v3        |
| Reconocimiento de texto OCR<br>LK-105v4  |
| Fuentes Barcode<br>LK-106                |
| Fuentes Unicode<br>LK-107                |
| Fuentes OCR A y B<br>LK-108              |
| Pack conversor de documentos<br>LK-110v2 |
| ThinPrint® client<br>LK-111              |
| Pull de impresión<br>LK-114              |
| Módulo protección de datos<br>LK-115v2   |
| Antivirus<br>LK-116                      |
| Fax sobre IP (FOIP)<br>LK-117            |



### 2 Conectividad

|                                    |
|------------------------------------|
| Módulo de fax<br>FK-514            |
| Wireless LAN<br>UK-221             |
| USB I/F kit<br>EK-608              |
| USB I/F kit<br>EK-609              |
| Autenticación biométrica<br>AU-102 |
| Lector de tarjetas ICD             |
| Kit de instalación<br>MK-735       |

### 3 Otros

|  |
|--|
| Alimentador documentos<br>DF-632           |
| Alimentador documentos<br>Dual Scan DF-714 |
| Tapa de originales<br>OC-511               |
| Mesa de trabajo<br>WT-506                  |
| Teclado, 10 teclas<br>KP-102               |
| Kit de seguridad<br>SC-509                 |
| Reemplazo SSD<br>EM-908                    |
| Soporte teclado<br>KH-102                  |
| Filtro de aire<br>CU-102                   |

### 4 Entrada de papel

|  |
|--|
| Sensor inteligente de medios<br>IM-102 |
| 1 x Cassete de papel<br>PC-116         |
| 2 x Cassete de papel<br>PC-216         |
| Cassete gran capacidad<br>PC-416       |
| Cassete gran capacidad<br>PC-417       |
| Mesa simple<br>DK-516x                 |
| Cassete lateral<br>LU-302              |
| Bandeja banner<br>BT-C1e               |

### 5 Salida de papel

|  |
|--|
| Bandeja separadora<br>JS-506             |
| Finalizador interno<br>FS-533            |
| Kit de taladro<br>PK-519                 |
| Finalizador grapado<br>FS-539            |
| Unidad puente<br>RU-513                  |
| Finalizador grapado/<br>plegado FS-539SD |
| Unidad puente<br>RU-513                  |
| Kit de taladro<br>PK-524                 |

#### Leyenda

- Opción obligatoria
- Opción
- Opción solo instalable con el opcional superior respectivo

## Acabados

|                    |                                     |                     |                    |                    |        |                             |                 |                        |                  |         |             |                  |
|--------------------|-------------------------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------|-----------------------------|-----------------|------------------------|------------------|---------|-------------|------------------|
|                    |                                     |                     |                    |                    |        |                             |                 |                        |                  |         |             |                  |
| Grapado en esquina | Grapado en esquina (fuera de línea) | Grapado en 2 puntos | Taladro 2 agujeros | Taladro 4 agujeros | Dúplex | Mixplex/mixmedia combinados | Plegado central | Insercion de capítulos | Plegado en carta | Folleto | Clasificado | Impresión banner |

## Opcionales

### I-OPTIONS. LICENCIAS

|   |   |
|---|---|
| LK-102v3 mejora de PDF                            | PDF/A; PDF encriptado; firma digital  |
| LK-105v4 reconocimiento OCR                       | PDF y PPTX buscables y PDF / A (1a)   |
| LK-106 fuentes Barcode                            | Impresión nativa de códigos de barras   |
| LK-107 fuentes Unicode                            | Impresión nativa de fuentes Unicode   |
| LK-108 fuentes OCR A y B                          | Impresión nativa de fuentes OCR A y B   |
| LK-110v2 Pack conversor de documentos             | Genera varios formatos de archivo incl. DOCX, XLSX y PDF/A  |
| LK-111 ThinPrint® client                          | Comprime los datos de impresión para optimizar el ancho de banda de la red local                  |
| LK-114 Pull de impresión                          | Secure and Follow Me printing solution no requieren ninguna aplicación de servidor                |
| LK-115v2 Activación TPM (Trusted Platform Module) | Módulo, plataforma segura, para la protección de los datos, encriptado y desencriptado            |
| LK-116 Antivirus                                  | Bitdefender® Antivirus proporciona a tiempo real escaneo de todos los datos entrantes y salientes |
| LK-117 activaciónFOIP                             | Fax sobre IP (T.38), requiere kit de fax  |

### CONNECTIVIDAD

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| EK-608 USB I/F kit              | Conector teclado USB                        |
| MK-735 Kit de montaje           | Kit de instalación para lector de tarjetas  |
| ID lector de tarjetas           | Para tarjeteros de diversas tecnologías     |
| AU-102 Autenticación biométrica | Escaner de venas de los dedos               |
| FK-514 Módulo de fax            | Super G3 fax, función de fax digital        |
| EK-609 USB I/F kit              | Conector teclado USB y Bluetooth            |
| UK-221 Wireless LAN             | Wireless LAN y punto de acceso wireless LAN |

### OTROS

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| DF-632 Alimentador de documentos | Alimentador automático de documentos, capacidad 100 originales |
|----------------------------------|--|

### OTROS

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| DF-714 Alimentador de documentos | Alimentador automático de documentos Dualscan, capacidad 100 originales    |
| OC-511 Tapa de originales        | Si no se instala alimentador   |
| WT-506 Mesa lateral              | Para ubicación del dispositivo de autenticación                            |
| KP-102 teclado (10 teclas)       | Para uso en lugar de pantalla táctil                                       |
| SC-509 Kit de seguridad          | Función de protección contra copia   |
| EM-908 Reemplazo SSD             | 1 TB para aumentar el espacio de almacenamiento                            |
| CU-102 Air Filtro de aire        | Mejora la calidad del aire interior mediante la reducción de las emisiones |
| KH-102 Soporte teclado           | Para colocar el teclado USB  |

### ENTRADA DE PAPEL

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| IM-102 Sensor inteligente de medios | Detecta automáticamente el gramaje y el tipo de papel                          |
| PC-116 1x Cassette de papel         | 500 hojas, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>                                      |
| PC-216 2x Cassette de papel         | 2x 500 hojas, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>                                   |
| PC-416 Cassette g. capacidad        | 2,500 hojas, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>                                       |
| PC-417 Cassette g. capacidad        | 1,500 + 1,000 hojas, A5-A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>                            |
| LU-302 Cassette lateral             | 3,000 hojas, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>                                       |
| BT-C1e Bandeja banner               | Alimentación de papel banner   |
| DK-516x Mesa simple                 | Proporciona espacio de almacenamiento para medios impresos y otros materiales. |

### SALIDA DE PAPEL

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| FS-539 Finalizador grapado           | Grapado 50 hojas; Capacidad máx. salida 3,200h                        |
| FS-539SD Finalizador grapado/plegado | Grapado 50 hojas; Plegado 20 hojas; Capacidad máx. salida 2,200 hojas |
| PK-524 taladro para FS-539/SD        | Taladro 2/4 agujeros, selección automática                            |
| RU-513 Unidad puente                 | para instalación FS-539/SD o FS-540/SD                                |
| JS-506 Bandeja separadora            | Separación de la salida de fax; etc.                                  |
| FS-533 Finalizador interno           | Grapado 50 hojas, Capacidad máx. salida 500 hojas                     |
| PK-519 taladro para FS-533           | Taladro 2/4 agujeros, selección automática                            |

## Especificaciones técnicas

### ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

|   |  |
|---|--|
| Velocidad en A4                                 | Hasta 30 ppm   |
| Velocidad en A3                                 | Hasta 15 ppm   |
| Velocidad dúplex A4                             | Hasta 30 ppm   |
| Primera página en A4                            | 5.0 seg.   |
| Tiempo de calentamiento                         | Aprox. 11 seg. <sup>1</sup>  |
| Tecnología de imagen                            | Láser  |
| Tecnología de tóner                             | Tóner polimerizado de alta definición  |
| Panel tamaño/resolución                         | 10.1" / 1024 x 600   |
| Memoria   | 8 GB (estándar/máx)  |
| Disco duro                                      | 256 GB SSD (estándar) / 1 TB SSD (opcional)  |
| Interface                                       | 10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opcional)  |
| Protocolos de red                               | TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S)   |
| Alimentador automático de documentos (opcional) | Hasta 100 originales; A6-A3; 35-163 g/m <sup>2</sup> ; RADF o Dualscan disponibles   |
| Detección de alimentación doble                 | Estándar (en ADF Dual Scan)  |
| Formatos de papel                               | A6-SRA3; papel banner máx. 1,200 x 297 mm, tamaños personalizados  |
| Gramajes  | 52-300 g/m <sup>2</sup>  |
| Capacidad de entrada de papel                   | 1,150 hojas / 6,650 hojas (estándar/máx)   |
| Entrada de papel (estándar)                     | 1x 500; A6-A3; tamaños personaliz.; 52-256 g/m <sup>2</sup><br>1x 500; A5-SRA3; tamaños personaliz.; 52-256 g/m <sup>2</sup>   |
| Entrada de papel (opcional)                     | 1x 500 hojas; A5-A3; 52-256 g/m <sup>2</sup><br>2x 500 hojas; A5-A3; 52-256 g/m <sup>2</sup><br>1x 2,500 hojas; A4; 52-256 g/m <sup>2</sup><br>1x 1,500 + 1x 1,000 hojas; A5-A3; 52-256 g/m <sup>2</sup> |

### ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Cassettes gran capacidad (opc)   | 1x 3,000 hojas; A4; 52-256 g/m <sup>2</sup>  |
| Bypass manual                    | 150 hojas; A6-SRA3; tamaños personalizados, papel banner; 60-300 g/m <sup>2</sup>              |
| Acabados (opcional)              | Offset; Agrupado; Clasificado; Grapado; Grapado (fuera línea); Taladro; Plegado carta; Folleto |
| Dúplex                           | A6-SRA3; 52-256 g/m <sup>2</sup>   |
| Capacidad de salida de papel     | Hasta 250 hojas / hasta 3,300 hojas (estándar/máx)   |
| Grapado                          | Máx. 50 hojas o 48 hojas + 2 cubiertas (hasta 209 g/m <sup>2</sup> )                           |
| Capacidad de salida grapado      | Máx. 100 sets  |
| Plegado en carta                 | Máx. 3 hojas   |
| Capacidad de salida plegado      | Máx. 30 sets; ilimitado (sin bandeja)  |
| Folleto                          | Máx. 20 hojas o 19 hojas + 1 cubierta (hasta 209 g/m <sup>2</sup> )                            |
| Capacidad de salida folleto      | Máx. 20 folletos; ilimitado (sin bandeja)  |
| Ciclo de trabajo (mensual)       | Rec. 25,000 páginas; Máx. <sup>2</sup> 150,000 páginas   |
| Vida media del tóner             | Negro hasta 25,000 páginas   |
| Vida media de unidades de imagen | Negro hasta 245,000/1,000,000 páginas (drum/developer)   |
| Consumo energético               | 220-240 V / 50/60 Hz; Menos de 1.58 kW   |
| Dimensiones (Anch x Prof x Alt)  | 615 x 688 x 779 mm (sin opcionales)  |
| Peso                             | Aprox. 76.0 kg (sin opcionales)  |

### ESPECIFICACIONES DE IMPRESORA

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Resolución</b>                  | 1,800 (equivalente) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi   |
| <b>Lenguaje descripción página</b> | PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS   |
| <b>Sistemas operativos</b>         | Windows 7 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 o superior; Linux |
| <b>Fuentes</b>                     | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin   |
| <b>Impresión móvil</b>             | AirPrint (iOS); Mopria (Android); ineoPRINT (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android) opcional: WiFi Direct   |

### ESPECIFICACIONES DE ESCANER

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Velocidad</b>        | Hasta 100/100 ipm en modo simple (mono/color)<br>Hasta 200/200 ipm en modo dúplex (mono/color)   |
| <b>Resolución</b>       | Hasta 600 x 600 dpi  |
| <b>Tipos de escaneo</b> | Scan-to-eMail (Scan-to-Me);<br>Scan-to-SMB (Scan-to-Home);<br>Scan-to-FTP; Scan-to-Box;<br>Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV;<br>Scan-to-DPWS; Scan-to-URL; TWAIN scan |
| <b>Formatos</b>         | JPEG; TIFF; PDF; Compact PDF; Encrypted PDF;<br>XPS; Compact XPS; PPTX<br>opcional: Searchable PDF; PDF/A 1a and 1b;<br>Searchable DOCX/PPTX/XLSX                |
| <b>Destinos</b>         | 2,000 destinos + 100 grupos; LDAP support  |

### ESPECIFICACIONES DE COPIADORA

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| <b>Resolución</b>            | 600 x 600 dpi                    |
| <b>Gradación</b>             | 256 gradaciones                  |
| <b>Multicopia</b>            | 1–9,999                          |
| <b>Formato de originales</b> | Máx. A3                          |
| <b>Zoom</b>                  | 25–400% en pasos 0.1%; Auto-zoom |

### ESPECIFICACIONES DE FAX

|                     |                                       |
|---------------------|---------------------------------------|
| <b>Fax estándar</b> | Súper G3 (opcional)                   |
| <b>Transmisión</b>  | Analógica; i-Fax; i-Fax color; IP-Fax |
| <b>Resolución</b>   | Hasta 600 x 600 dpi                   |
| <b>Compresión</b>   | MH; MR; MMR; JBIG                     |
| <b>Módem</b>        | Hasta 33.6 Kbps                       |
| <b>Destinos</b>     | 2,000 individual + 100 grupos         |

### ESPECIFICACIONES DE BUZON DE USUARIO

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Nº máx. de documentos</b> | Hasta 3,000 documentos o 10,000 páginas  |
| <b>Carpetas de usuario</b>   | Público; Personal (con contraseña o autenticación); Grupos (con autenticación)             |
| <b>Buzones del sistema</b>   | Impresión segura (Secure print); impresión PDF encriptado; Faxes recibidos; Polling de fax |

### CARACTERISTICAS DEL SISTEMA

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Seguridad</b>           | ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (in evaluation); IP filtering and port blocking; SSL3 and TLS1.0/1.1/1.2 network communication; IPsec support; IEEE 802.1x support; User authentication; Authentication log; Secure print; Kerberos; Hard drive overwrite; Hard drive data encryption (AES 256); Confidential fax; Print user data encryption<br>opcional: Antivirus realtime scanning (Bitdefender®); Copy protection (Copy Guard; Password Copy) |
| <b>Control de usuarios</b> | Hasta 1,000 cuentas usuario; Soporte Active Directory (usuario + contraseña + e-mail + carpeta smb); Definición función acceso usuarios; Autenticación con dispositivo móvil (Android)<br>Optional: Autenticación biométrica (escáner venas de los dedos); Autenticación con tarjeta (ID card reader); Autenticación con dispositivo móvil (iOS)  |
| <b>Software</b>            | store+find (opc.); convert+share (opc.); Device Manager; Box Operator; Data Administrator (user accounts & cost centres); Card solutions (opc.); EveryonePrint (opc.)   |

<sup>1</sup> El tiempo de calentamiento puede variar en función del entorno operativo y su uso.

<sup>2</sup> Si se alcanza el volumen máximo en el plazo de un año, debe realizarse el mantenimiento recomendado por el fabricante.



## DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH  
Europaallee 17 30855 Langenhagen Germany Phone +49 511 7404-0 www.develop.eu

- Todas las especificaciones se refieren a papel de tamaño A4 de 80 g / m<sup>2</sup> de calidad.
- El soporte y la disponibilidad de las especificaciones mencionadas varían dependiendo de los sistemas operativos, aplicaciones, protocolos de red, así como de la red y las configuraciones del sistema.
- La vida esperada de cada consumible está basada en condiciones específicas de funcionamiento tales como cobertura de tóner en la página para un tamaño determinado (5% de cobertura para A4). La vida real de los consumibles cambiará dependiendo de otras variables de impresión incluyendo la cobertura en la página, el tamaño, el tipo de medio, la impresión continua o intermitente, la temperatura ambiente o humedad.
- Las especificaciones y los accesorios se basan en la información disponible en el momento de la impresión y están sujetos a cambios sin previo aviso.
- DEVELOP e ineo son marcas registradas propiedad de Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH
- Konica Minolta no garantiza que las especificaciones mencionadas estén libres de errores.
- Todos los nombres de marcas y productos pueden ser marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos propietarios y así son reconocidos.