

bizhub 651i

Multifuncional Monocromatico A3





65 PPM

Konica Minolta Bizhub 651i

IMPRESORA MULTIFUNCIONAL LASER TIPO: LASER MONOCROMÁTICO



DESCRIPCIÓN

MARCA KONICA MINOLTA
MODELO BIZHUB 651i
NÚMERO DE PARTE ADXP041

INFORMACIÓN GENERAL

CICLO MENSUAL MÁXIMO 300.000 PÁGINAS CICLO MENSUAL RECOMENDADO 50.000 PÁGINAS GARANTÍA DE FABRICA 12 MESES ON-SITE

UNIDAD 01
EMPAQUE DE FABRICA EN CAJA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

TIPO MONOCROMÁTICA

TECNOLOGÍA LASER
VELOCIDAD MONOCROMÁTICA 65 PPM
VELOCIDAD COLOR NO APLICA

CONECTIVIDAD USB SI
CONECTIVIDAD LAN SI
CONECTIVIDAD WLAN SI

MEMORIA INTERNA8192 MBMEMORIA MÁXIMA8192 MBDISCO DURO256 GB SSDPANEL TACTIL A COLOR10.1 PULGADAS

ALIMENTADOR DE ORIGINALES SI, 300 HOJAS (DualScan)

UNIDAD DUPLEX
RESOLUCION DE COPIA

AMPLIACIÓN/REDUCCIÓN COPIA
COPIAS MULTIPLES
TIEMPO DE CALENTAMIENTO
TIEMPO PRIMERA IMPRESIÓN

SI
600 PPP
25% - 400%
9999 HOJAS
12 SEG. O MENOS
2.8 SEG. O MENOS

TAMAÑO DE PAPELA5, A4, A3CAPACIDAD ENTRADA PAPEL1,150 HOJASGRAMAJE PAPEL52-300 g/m2

BASE RODANTE DE FABRICA SI

CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS
CONSUMO DE ENERGÍA
DIMENSIONES (WxDxH)
220-240V 50/60 Hz
2.00 KW Promedio
615 x 688 x 961 mm
98 Kg. aprox.

CARACTERÍSTICAS DE IMPRESORA

TIPOINTEGRADOPROCESADOR1.6 GHz QuadCoreRESOLUCIÓN1200x1200 PPP

LENGUAJE DE IMPRESIÓN PCL5c, PCL6, PostScript 3
SISTEMA OPERATIVO Windows 7/8.1 (32/64 bits)
Windows 10 (32/64 bits)

Windows Server 2008/2008 R2 Windows Server 2012/2012 R2

Windows Server 2016/2019

MAC, Linux

INTERFACE USB 2.0, Ethernet, Wireless

CARACTERÍSTICAS DE ESCANER

TIPO COLOR

VELOCIDAD DE ESCANER Simple 140ipm/Duplex 280ipm

RESOLUCIÓN DE ESCANER 600 PPP

MODALIDAD DE ESCANER EMAIL, SMB, FTP, USB TIFF, JPEG, PPTX PDF, PDF Compacto,

PDF, PDF Compacto, XPS, XPS Compacto,

PDF con capacidad de búsquedas (CON RECONOCIMIENTO OPTICO

DE CARACTERES OCR)

CERTIFICADOS

Energy Star, RoHS, FCC, ISO 9001, ISO 14001

COMPONENTES

CABLE PODER

CONTENIDO DE LA CAJA

Impresora x 01 / Toner x 01 / Cable de poder x 01 / Guía de instalación rápida x 01.

