

Modelos y Accesorios. Información para pedidos

Modelo	No. parte	Accesorios opcionales
Serie 405		
OKIPOS 405 paralelo	—	
OKIPOS 405 serial	—	
OKIPOS 405 paralelo con cortador	—	
OKIPOS 405 serial con cortador	—	
Serie 150		
OKIPOS 151 paralelo	62104411	Cerradura para Rollo de Auditoría
OKIPOS 151 serial	62104711	
OKIPOS 151 paralelo con cortador	62104413	
OKIPOS 151 serial con cortador	62104911	
OKIPOS 153 paralelo	62104611	
OKIPOS 153 serial	62104911	
Serie 90		
OKIPOS 93 paralelo	62103071	Cerradura para Rollo de Auditoría
OKIPOS 93 serial	62103471	Lector Magnético
OKIPOS 93 paralelo con cortador	62103073	
OKIPOS 93 serial con cortador	62103473	
Serie 425^{1,2}		
OKIPOS 425-S paralelo	62302501	Cortador automático opcional
OKIPOS 425-S serial	62302601	Tractor de Alimentación Frontal
OKIPOS 425-D paralelo	62302702	Bandeja de Alimentación inferior
OKIPOS 425-D serial	62302802	Lector Magnético
		Doble estación para Roll
Serie 80 plus¹		
OKIPOS 80 plus paralelo	62105313	Tapa Antiderrames
OKIPOS 80 plus serial	62105413	Señal Auditiva
		Emulaciones de impresora a la medida
Serie 406¹		
OKIPOS 406 paralelo	62106303	Fuente de poder externa PS60L
OKIPOS 406 serial	62106403	
OKIPOS 406 USB	62106503	
OKIPOS 406 Ethernet	62106603	
Serie 407¹		
OKIPOS 407 paralelo	62107203	Tapa Antiderrames
OKIPOS 407 serial	62107303	Kit para montaje vertical o en pared
OKIPOS 407 USB	62107403	Fuente de poder externa PS60L
OKIPOS 407 Ethernet	62107503	
Serie 408¹		
OKIPOS 408 paralelo	62107603	Kit para montaje vertical o en pared
OKIPOS 408 serial	62107703	Fuente de poder externa PS60L
OKIPOS 408 USB	62107803	
OKIPOS 408 Ethernet	62107903	
Serie 1000/1500¹		
OKIPOS 1000 2CR paralelo	62110401	Cortador (parcial) automático opcional
OKIPOS 1000 2CR serial	62110501	Forma inserta: 9 líneas @ 6 LPP (12 líneas @ 8LPP)
OKIPOS 1000 2CR USB	62110611	6" x 2.75" cheque al insertarlo verticalmente
OKIPOS 1500 paralelo	—	
OKIPOS 1500 serial	—	
Accesorios para cajones de dinero		
V-15B-1A	Compartimiento de Dinero para cajón VP380-BG1416	
V-15B-2	Compartimiento de Dinero para cajón VB380-BG1616	
V-15B-3	Compartimiento de Dinero para cajón VB380-BG1915 (incluye sujetadores metálicos)	
CD-OKI	Cable de interfaz para cajón de dinero a impresor POS en configuración OKI (soporta modelos VP380-BG1416, VB380-BG1616, VB320-BG1915). Longitud: 1.5mts	
CD-EPS	Cable interface para cajón de dinero a impresor POS en configuración Epson (soporta modelos VP380-BG1416, VB380-BG1616, VB320-BG1915). Longitud: 1.5mts	
CD-STA	Cable interface para cajón de dinero a impresor POS en configuración Star (soporta modelos VP380-BG1416, VB380-BG1616, VB320-BG1915). Longitud: 1.5mts	

¹ En estos modelos el cortador automático es estándar
² S = Senoillo, D = Doble
 Para algún modelo o accesorio en específico favor de consultar con su ejecutivo de ventas OKI

Consumibles¹. Información para pedidos

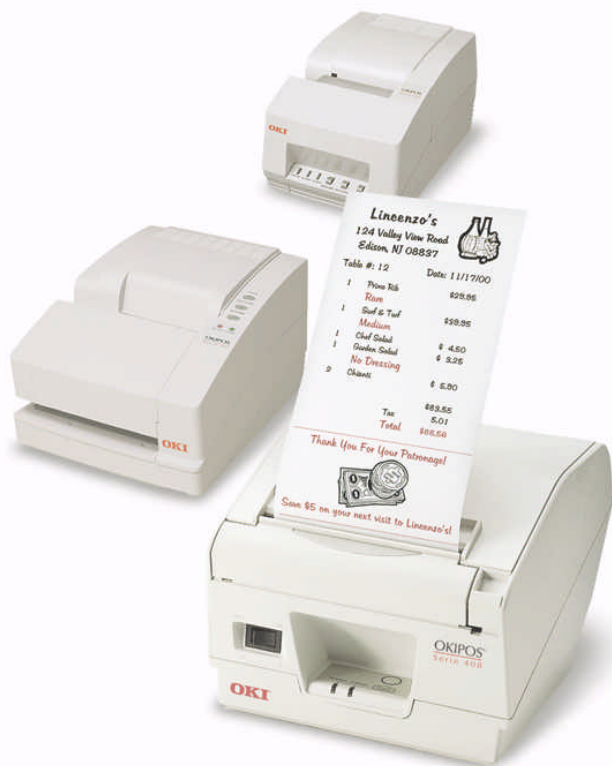
Modelo	Vida de la cinta	No. de parte
OKIPOS Serie 405	Hasta 3,000,000 caracteres	—
Cartucho de cinta negro	Hasta 3,000,000 caracteres	—
Cartucho de cinta púrpura	Hasta 3,000,000 caracteres	—
OKIPOS Serie 150	Hasta 3,000,000 caracteres	52102001
Cartucho de cinta negro	Hasta 3,000,000 caracteres	52102001
OKIPOS Serie 90	Hasta 3,000,000 caracteres	52102001
Cartucho de cinta negro	Hasta 3,000,000 caracteres	52102001
OKIPOS Serie 425	Hasta 3,000,000 caracteres	41787502
Cartucho de cinta de Nylon negro	Hasta 3,000,000 caracteres	41787502
OKIPOS Serie 1000 / 1500	Hasta 7,000,000 caracteres	52113109
Cartucho negro	Hasta 7,000,000 caracteres	52113209
Cartucho rojo	Hasta 7,000,000 caracteres	52113407
Cartucho verde	Hasta 7,000,000 caracteres	52113407
Cartucho azul	Hasta 7,000,000 caracteres	52113307

¹ No aplica en las series 80 plus, 406, 407 y 408

Una impresora de punto de venta para cada entorno de trabajo.

En cualquier lugar donde se necesite imprimir recibos en rollo, fichas tamaño carta/A4 y formas continuas de hasta 8 1/2" de ancho, a 2 colores, con una velocidad de hasta 60 líneas por segundo o con una alimentación frontal para optimizar el espacio en el mostrador, hay una Impresora para Punto de Venta OKI rápida, confiable y resistente para cubrir esa necesidad.

Impresoras de Punto de Venta OKI. Diseñadas para trabajar en los ambientes más exigentes.



OKI®

IMPRESIÓN COMPROBADA

OKI®

Okidata Network Solutions
for a Global Society

Para contactar a Okidata Americas Inc.

En USA:
 2000 Bishops Gate Blvd. Mount Laurel, NJ 08054-4620
 Tel: 800.OKI.DATA (800.654.3282)
 Fax: 856.222.5320

En Brasil:
 Okidata do Brasil Ltda.
 Rua Alexandre Dumas, 2220-8º andar
 Chácara Santo Antonio
 Sao Paulo, Brasil 04717-004
 Tel: 011-3444-3500
 Fax: 011-3444-3501

En México:
 Okidata de México S.A. de C.V.
 Mariano Escobedo 748 8º Piso
 Col. Nueva Anzures C.P. 11590 México D.F.
 Tel: 55.5263.8780
 Fax: 55.5250.3501
 Lada sin costo: 01.800.718.9970

En América Latina:
 2000 Bishops Gate Blvd.
 Mount Laurel, NJ 08054-4620
 Tel: 856.231.0002
 Fax: 856.222.5071

Soporte de Okidata Americas, Inc., para nuestros clientes y socios:

www.okidata.com

Puerta de entrada a los productos y servicios OKI con distribuidores locales noticias relevantes de OKI

my.okidata.com

Soluciones de impresión y soporte técnico – Exclusivo para propietarios de productos OKI

bpx.okidata.com

Soporte de Ventas, Mercadotecnia y Servicio exclusivo de OKI para Distribuidores autorizados



Como socio de Energy Star, OKI determinó que sus productos sigan las normas de eficiencia de Energy Star.



La calidad de los productos OKI esta asegurada a través de la estricta compatibilidad con las normas reconocidas de la industria.

Las especificaciones estan sujetas a cambio sin previo aviso.

© 2003 Okidata Americas, Inc. OKI, MICROLINE, Epson, ESC, IBM, Energy Star, U.S., EPA y los demás productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas compañías y organismos.

Impreso en México

FL POS/0203

OKI®
IMPRESIÓN COMPROBADA
 Diseñadas para Trabajar en los Ambientes más Exigentes.

Impresoras Miniprinters para Punto de Venta OKI®

Una Línea Completa de Impresoras Diseñadas para Brindarle Flexibilidad y Rapidez en su Negocio.



OKI®

IMPRESIÓN COMPROBADA

OKI, el nombre que respalda la tecnología.

OKI esta comprometida con la tecnología de punta, por eso le ofrece una amplia línea de impresoras para punto de venta con diversos sistemas de impresión como son matriz de impacto, térmicas y de inyección de tinta. No sólo son una máquina más en su mostrador, OKI ha pensado más allá y le ofrece la más amplia variedad de impresoras miniprinters para su punto de venta que existe en el mercado y con la garantía OKI.

El nuevo estándar para punto de venta.

Es muy importante la confiabilidad y la productividad que se requiere hoy en día en los negocios, sobre todo si se busca un beneficio para usted y sus clientes. Es por eso que debe elegir la solución de OKI que más se adecue a sus necesidades de impresión en el punto de venta.

Nuestra línea de Impresoras para Punto de Venta OKI se ven enriquecidas con diferentes características. Desde un modelo compacto para mostrador que puede imprimir recibos, validaciones y diarios de forma económica, pasando por modelos multitarea diseñados para aplicaciones de recibos en rollo, fichas tamaño carta/A4 y formas continuas de hasta 8 1/2" de ancho¹, hasta las que pueden imprimir a gran velocidad y de manera silenciosa, gráficos atractivos a dos colores, con lo cual convierte sus recibos en una excelente herramienta de mercadotecnia.

No importa que aplicación utilice, OKI tiene la impresora para punto de venta diseñada especialmente para usted.

¹ Incluida la guía del papel. En algunos modelos solamente

La Línea Completa de Miniprinters para Punto de Venta OKI®



NUEVO



NUEVO



NUEVO



NUEVO



NUEVO



NUEVO

Cajones de Dinero



Modelo VP-380 BG1416
Cajón para dinero de 14" (35.05 cm x 40.64 cm x 10.16 cm).
Frente del cajón e interior en acero. Apertura manual y automática.
Chapa con 4 combinaciones. Compartimientos de dinero: 4 divisiones para billetes y 5 para monedas



Modelo VB-380 BG1616
Cajón para dinero de 16" (41.14 cm x 41.47 cm x 11.00 cm).
Frente del cajón e interior en acero. Apertura manual y automática.
Chapa con 4 combinaciones. Compartimientos de dinero: 5 divisiones para billetes y 5 para monedas



Modelo VB-380 BG1915
Cajón para dinero de 18.8" (47.77 cm x 38.58 cm x 11.00 cm).
Frente del cajón e interior en acero. Apertura manual y automática.
Chapa con 4 combinaciones. Compartimientos de dinero: 5 divisiones para billetes (con sujetadores metálicos) y 5 para monedas.

Cada cajón contiene una bobina solenoide que proporciona 24v, 31-Ohm y un interruptor para emitir señales de apertura y cierre de cajón al Host. La señal de VDC será suministrada por el cajón una vez que reciba la señal del dispositivo para la apertura del mismo.

Los cables externos para el cajón de dinero serán vendidos por separado.

Lectores Ópticos



Modelo ms180
Lector óptico de contacto CCD (Scanner): 33 Lecturas/Seg.
Ancho de campo visual: 80 mm.
Interfaces: Teclado (PS/2/AT), USB, RS232C, Macintosh.
Capacidad de lectura: 16 diferentes códigos de barras (UPC-A/E, EAN-8/13, UCC/EAN 128, Codabar, Code 11, 32/39/39 full ASCII/128, Interleaved & Std. 2 of 5, MSI/Plessey, Toshiba, Delta, Distance Code).



Modelo ms210
Lector óptico CCD: 45 Lecturas/Seg. Ancho de campo visual: 80mm a 120mm.
Interfaces: Teclado IBM (PC XT/AT), RS232, USB, Macintosh.
Capacidad de lectura: 17 diferentes códigos de barras (UPC-A/E, EAN-8/13, UCC/EAN 128, Codabar, Code 11, 32/39/39 full ASCII/128, Interleaved & Std. 2 of 5, MSI/Plessey, Toshiba, Label Code, W/V, China Postal Code).

Base para lector óptico ms201
(Opcional, No mostrada)

¹ lps = Líneas por segundo
² cpp = Caracteres por pulgada
³ ppp = Puntos por pulgada
⁴ MTBF = Tiempo estimado entre fallas
⁵ Limitada en base a lo especificado en la póliza de garantía

	Matriciales			Térmicas			Inyección de tinta		
Rendimiento									
Velocidad de impresión (lps ¹ y cpp ²)	4 lps @ 40 columnas	5.5 lps @ 40 columnas	9 lps @ 40 columnas	16.4 cpp @ 45 columnas	42.5 lps @ 40 columnas	33 lps @ 40 columnas	60 lps @ 40 columnas	50 lps @ 40 columnas	6 lps @ 40 columnas
Resolución ³	128 x 40 ppp Extended Graphics	180 ppp hasta 240 ppp condensada	180 ppp hasta 240 ppp condensada	180 ppp hasta 240 ppp condensada	203 x 203 ppp	203 ppp	203 ppp	203 ppp	208 ppp x 96 ppp
Número de Columnas	Hasta 42	De 17 hasta 68	De 17 hasta 68	Hasta 56 en Recibo y Hasta 126 en Documentos de Validación	Hasta 57	De 48 hasta 71	De 48 hasta 71	De 69 hasta 92	Hasta 42
Tamaños de fuentes (cpp) ²	Set de Windows	4,6,8,5,10,12,15,17,1,20 y 24	4,5,6,7,5,8,8,5,10,12,15,17,1,20 y 24	Documentos de Validación	Set de Windows	Set de Windows	Set de Windows	Set de Windows	13,14,8,17,3
Memoria									
RAM Buffer	1 Kb o 40 Bytes	Hasta 6 Kb configurables	Hasta 6 Kb configurables	16 Kb	128 Kb	8 Kb	8 Kb	8 Kb	128 Kb
Memoria No Volátil (Logo Store)	—	—	—	—	256 Kb	Hasta 2 Mb configurables	Hasta 2 Mb configurables	Hasta 2 Mb configurables	256 Kb
Manejo de Papel									
Tipo de Papel	Rollo	Rollo	Rollo/ Validación	Rollo, Formas Continuas, Hojas Sueltas	Rollo	Rollo	Rollo	Rollo/Etiquetas	Rollo
Ancho de Rollo	Desde 57.15 mm hasta 76.20 mm (2.25" a 3")	Desde 69.85 mm hasta 82.55 mm (2.75" a 3.25")	Desde 69.85 mm hasta 82.55 mm (2.75" a 3.25")	Desde 69.35 mm hasta 76.20 mm (2.73" a 3")	3.15" (80 mm)	Desde 58 mm hasta 80 mm (2.28" a 3.15")	Desde 58 mm hasta 82.55 mm (2.28" a 3.25")	Desde 80 mm hasta 112 mm (3.15" a 4.5")	3" (76 mm)
Diametro	3.35" (85.10 mm)	3.5" (88.90 mm)	3.5" (88.90 mm)	4" (101.60 mm)	4" (101.60 mm)	3.54" (90 mm)	4" (101.60 mm)	4" (101.60 mm)	4" (101.60 mm)
Formas de inserción									
Recibo	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Validación (Ficha)	No	Si	Si	Si	No	No	No	No	Si (12 líneas sólo en OKIPOS 1500)
Forma Continua	No	No	No	Si	No	No	No	No	No
Compatibilidad									
Emulaciones	Epson ESC/POS, Star™	Epson ESC/POS, OKI Microline®, IBM	Epson ESC/POS, OKI Microline®, IBM	OKI POS (Epson ESC/POS extendido)	Epson ESC/POS, Axiohm	Epson ESC/POS, Star™	Epson ESC/POS, Star™	Epson ESC/POS, Star™ line Mode, Star page Mode, DP8430 Mode	Itaca™/IBM, Epson/ESC POS, Epson TMU200, Star™ SP200, SP2000, Citizen iDP 35xx
Interface (Puertos)	Paralelo o Serial	Paralelo o Serial o USB	Paralelo o Serial o USB	Paralelo o Serial	Paralelo o Serial	Paralelo o Serial o USB o Ethernet opcional	Paralelo o Serial o USB o Ethernet opcional	Paralelo o Serial o USB o Ethernet opcional	Paralelo o Serial o USB
Puertos para Cajón de Dinero	1	2	2	1	2	1	1	1	1
Códigos de barras	—	Código 39, Código93, Interpolado 2 de 5, EAN8 y EAN13, UPC-A, UPC-E, Código128	Código 39, Código93, Interpolado 2 de 5, EAN8 y EAN13, UPC-A, UPC-E, Código128	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Código 39, Interleaved 2/5, Código 128 y Codabar (NW-7)	Código 39/93/128, Intercalado 2 de 5, EAN-8/13, UPC-A, UPC-E, Codabar, PDF417 opcional	Código 39/93/128, UPC-A/E, JAN/EAN-8-13, ITF, Codabar (NW7)	Código 39/93/128, UPC-A/E, JAN/EAN-8-13, ITF, Codabar (NW7)	Código 39/93/128, UPC-A/E, JAN/EAN-8-13, ITF, Codabar (NW7), PDF417	Código 39, Código93, Intercalado 2 de 5, EAN8 y EAN13, UPC-A, UPC-E, Código 128
Controladores									
Sistemas Operativos	OPOS®, JPOS®, Windows® XP, 2000, NT 4.0, 9.x, 3.x	OPOS®, Windows® XP, 2000, NT 4.0, 9.x, 3.x	OPOS®, Windows XP®, 2000, NT 4.0, 9.x, 3.x	Linux®, Windows NT 4.0, Me, 9.x	OPOS®, Windows® XP, 2000, NT 4.0, 9.x, 3.x	Windows® 2000, NT 4.0, 9.x, Raster Graphics®, OPOS®, JPOS®, Linux®, Mac OS X®	Windows® 2000, NT 4.0, 9.x, Raster Graphics®, OPOS®, JPOS®, Linux®, Mac OS X®	Windows® 2000, NT 4.0, 9.x, Raster Graphics®, OPOS®, JPOS®, Linux®, Mac OS X®	OPOS®, Windows® XP, 2000, NT 4.0, 9.x, 3.x
Confiabilidad									
MTBF ⁴ /MCBF	N-D / 18 Millones Líneas	22,000 Horas / N-D	30,000 Horas / N-D	10,000 Horas / N-D	94,000 Horas / N-D	N-D / 60 Millones Líneas	N-D / 60 Millones Líneas	N-D / 37 Millones Líneas	30,000 Horas / N-D
Vida útil del Cabezal de Impresión	100 Millones de Caracteres	200 Millones de Caracteres	200 Millones de Caracteres	200 Millones de Caracteres	100 Kms o más	—	—	100 Kms o más	Con cada cambio de cartucho de tinta
Cortador									
Tipo de Corte Soportado	Manual y Automático (Total y Parcial)	Manual y Automático (Total y Parcial)	Manual y Automático (Total y Parcial)	Manual y Automático (Total y Parcial)	Total y Parcial (a un lado y al centro)	Total y Parcial	Total y Parcial	Total y Parcial	Manual y Automático (Total y Parcial)
Vida útil del Cortador Automático	300,000 cortes	1,000,000 cortes	1,000,000 cortes	1,000,000 cortes	1,000,000 cortes	1,000,000 cortes	1,000,000 cortes	500,000 cortes	1,000,000 cortes
Garantía⁵	2 años estándar	2 años estándar	2 años estándar	2 años estándar	2 años estándar	2 años estándar	2 años estándar	2 años estándar	2 años estándar
Especificaciones Físicas									
Dimensiones (Ancho x Largo x Alto)	140 mm x 225 mm x 163 mm (5.51" x 8.85" x 6.41")	177.45 mm x 287 mm x 142 mm (6.75" x 11.3" x 5.6")	185.42 mm x 311.15 x 152.40 (7.3" x 12.25" x 6")	26.5 cm x 33.7cm x 21.8cm (10.4"x13.2"x8.6")	152 mm x 216 mm x 142 mm (5.98" x 8.5" x 5.59")	142 mm x 199 mm x 131 mm (5.59" x 7.83" x 5.16")	147 mm x 213 mm x 148 mm (5.79" x 8.38" x 5.82")	180 mm x 217 mm x 148 mm (7.08" x 8.54" x 5.83")	172 mm x 248 mm x 134 mm (6.77" x 9.76" x 5.27")
Peso	2 Kg (4.33 lbs)	3kg (6.5 lbs)	5.9kg (13 lbs)	7.0 kg (15.4 lbs)	1.82 kg (4 lbs)	1.4 kg (3.08 lbs)	1.7 kg (3.73 lbs)	1.7 kg (3.73 lbs)	2.7 kg (6 lbs.)
Consumibles	Cartucho Cinta de hasta 3 millones de caracteres	Cartucho Cinta de hasta 3 millones de caracteres	Cartucho Cinta de hasta 3 millones de caracteres	Cartucho Cinta de hasta 3 millones de caracteres	—	—	—	—	Cartucho(s) de tinta de hasta 7 millones de caracteres
Opciones de Productividad	Cortador automático opcional	Cortador automático opcional, Cerradura para Rollo de Auditoría, Tapas Antiderrames, Lector Magnético	Cortador automático opcional, Cerradura para Rollo de Auditoría, Bandeja de Alimentación inferior, Lector Magnético	Cortador automático opcional, Tractor de Alimentación Frontal, Bandeja de Alimentación inferior, Lector Magnético, Doble estación para Rollo	Tapa Antiderrames, Señal Auditiva	Señal Auditiva, Kit para montaje en pared, Fuente de poder externa	Tapa Antiderrames, Señal Auditiva, Kit para montaje en pared, Fuente de poder externa	Señal Auditiva, Kit para montaje en pared, Fuente de poder externa	Cortador automático opcional, Señal audible