



**OS-2140DZ**  
**OS-214plus**

203 dpi

203 dpi



Impresora de Escritorio | Outstanding Series



## Fiabilidad de Confianza, Calidad Asegurada, Valor Excepcional

### Características

- Emulaciones competitivas
- Duradera y de fácil mantenimiento
- Tamaño compacto
- Interfaces incorporadas
- Fuente de alimentación universal

### Mercados Verticales

- Salud
- Retail
- Transporte y Logística
- Oficinas de Servicios
- Educación

### Aplicaciones

- Etiquetas de laboratorios
- Etiquetado de estanterías
- Etiquetado de productos
- Etiquetado de ficheros
- Rebajas de productos
- Seguimiento de activos

MODELO		OS-2140DZ	OS-214plus
<b>ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN</b>			
<b>Método de Impresión</b>		Térmica Directa	Térmica Directa / Transferencia Térmica
<b>Resolución</b>		203 dpi (8 puntos/mm)	
<b>Velocidad</b>		Hasta 4 ips (102mm/s)	Hasta 3 ips (76mm/s)
<b>Máxima Área de Impresión</b>		4.16" (105mm) A x 100" (2540mm) L	4.16" (105mm) A x 43" (1092mm) L
<b>ESPECIFICACIONES DE CONSUMIBLES</b>			
<b>Tipo de Sensor</b>		Reflexivo tanto para Gap y I-mark	
<b>Etiquetas</b>		Rollo y resma	
<b>Medidas</b>	<b>Ancho</b>	1" hasta 4.33" (25.4mm hasta 110mm)	
	<b>Espesor</b>	0.0025" - 0.01" (0.0635-0.254mm)	
	<b>Rollo</b>	Máximo O.D.: 4.3" (109mm) / I.D.: 1" (25.4mm)	
<b>Ribbon (sólo TT)</b>		Ancho: 1" - 4", Máximo O.D.: 1.45" (37mm), Paper Core: 0.5" (13mm) with notch, CSO	
<b>FUENTES / SIMBOLOGÍAS</b>			
<b>Fuentes internas</b>		5 fuentes alfanuméricas de 0.049" - 0.23 H (1.25mm-6.0mm), expandible hasta 24x24	
<b>Códigos de barra</b>	<b>Lineales</b>	PPLZ: Code 39 (standard/with checksum digit), Code 93 Interleaved 2 of 5 (standard/with checksum digit/human readable check digit), EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Postnet, Codabar, Code 128 subset A/B/C, Code 128 Auto, UPC/EAN-Extension, Plessey, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Logmars, MSI, Code 11, GS1 DataBar	PPLA: Code 39, Code 93, Code 128/subset A/B/C, Codabar, Interleaved 2 of 5, UPC A/E/2/5 add-on, EAN-13/8, UCC/EAN 128, Postnet, Plessey, Interleaved 2 of 5, Interleaved 2 of 5 with a modulo 10 checksum, Interleaved 2 of 5 with a modulo 10 checksum and shipping bearer bars, Code 128, UCC/EAN Code 128 Random Weight, HBIC, Telepen, FIM
			PPLB: Code 39, Code 93, Code 128/ subset A,B,C, Codabar, Interleaved 2 of 5, Interleaved 2 of 5 with checksum digit, Interleaved 2 of 5 with human readable check digit, Matrix 2 of 5, UPC A/E 2 and 5 add-on, EAN-8/13, Code 128UCC, UCC/EAN, Postnet
	<b>2-D</b>	PPLZ: MaxiCode, PDF417, Data Matrix, QR code, Composite codes	PPLA: PDF-417, MaxiCode, Data Matrix, QR Code, Composite codes
<b>INTERFACES DE COMUNICACIÓN</b>			
<b>Opciones de interfaz</b>		RS-232, USB	Paralelo, RS-232, USB
<b>MEMORIA</b>			
<b>Memoria</b>		Flash ROM: 4MB, RAM: 8MB	
<b>CARACTERÍSTICAS OPERATIVAS</b>			
<b>Requerimientos de Energía</b>		AC Adapter Input voltage: 100V~240V, Frequency: 50/60Hz, Output voltage: 24VDC, 2.4A	
<b>Entorno</b>	<b>Operativo</b>	40°~100°F (4°~38°C) / 0%-90% no condensada	
	<b>Almacenamiento</b>	-4°~122°F (-20°~50°C)	
<b>Regulaciones</b>		CE, cTUVus, FCC, CCC, RoHS	CE, FCC, UL, CUL, CCC, RoHS, Energy Star Rated
<b>Dimensiones</b>		7.32" (186mm) Ancho x 10.94" (278mm) Profundidad x 6.5" (165mm) Alto	
<b>Peso</b>		4.4 lbs (2.0Kg)	
<b>OPCIONES</b>			
<b>Lenguajes de Impresión</b>		PPLZ	PPLA / PPLB
<b>Accesorios opcionales</b>		Cutter, Media Roll Unwind, RTC Card	
<b>Otras características</b>		Printer Utility, Font Utility, Windows Driver	