



KPM216HIII ETH

Impresora de documentos A4

- Nuevo procesador de última generación
- Nuevo cabezal de impresión con calidad de impresión más alta
- Velocidad > de 200 mm/s
- Rejilla para papel iluminada (equipamiento estándar)
- En la posición vertical está prevista la función de retracción, de soporte del rollo de papel o plegado en abanico: ¡la impresora sólo tiene 8 cm de profundidad!
- RS232+USB (o COM Virtual)+ Ethernet a bordo: 3 interfaces de comunicación de serie
- Actualizable a distancia gracias a la interfaz Ethernet
- Caracteres internacionales a bordo
- Impresión código de barra 1D y 2D
- Software PrinterSet: una herramienta para una gestión completa, fácil y rápida de su impresora
- Software CPT: CustomPowerTool para la personalización de tus billetes/recibos
- Función dot-saving (ahorro de puntos)



CARACTERÍSTICAS

- Elevada calidad de impresión (300 dpi)
- Presenter dotado de muchas funcionalidades, evita los atascos del papel en salida a través de la toma del recibo no retirado o a través de la toma del mismo dentro del kiosk, para proteger la privacidad del usuario
- Entrada del papel regulable
- Prevención de Dot Dañados: función que permite evitar el deterioro de los dot requeridos por particulares impresoras especiales como gráficos o tablas
- 100% compatibilidad de hardware con la versión anterior de Ethernet
- Envío automático de e-mail para fines de servicio
- Actualización a distancia de logos y font
- Driver disponibles en el disco flash de la impresora

APLICACIONES

- Kioskos módulos y documentos
- Ventanillas bancarias
- Seguros auto servicio
- Kioscos de información
- Kioscos internet y multimedia
- Kioscos recursos humanos
- Tarjetas de embarque
- E-ticketing

VERSIONES DISPONIBLES

- Serial+USB+Ethernet 200 dpi 24V
 - Serial+USB+Ethernet 300 dpi 24V
-

ACCESORIOS

Qué hay en la caja:

- Dispositivo, cable de conexión + placa de sensor externo de bajo nivel de papel, soportes de fijación adicionales con tornillos, cable de alimentación
-

FICHA TÉCNICA

	Modelo de 200 dpi	Modelo de 300 dpi
Método de impresión	Térmica con cabezal fijo	
Número de dot	8 dots/mm	12 dots/mm
Resolución	203 dpi	300 dpi
Velocidad de impresión (mm/seg)	200 mm/seg	
Set caracteres	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, Internacional	
Códigos de barras soportados	1D y 2D	
Formato de impresión	Normal, altura y ancho de 1x a 8x, invertido, subrayado, cursiva, negrita	
Dirección de impresión	Derecho, 90°, 180°, 270°	
Ancho del papel:	210 mm / 216 mm (A4" - US Letter)	
Gramaje del papel	de 58 a 78 g/m ²	
Espesor del papel	de 63 a 85 μ m	
Dimensiones del rollo	Ø 180mm máx	
Emulación	CUSTOM/POS	
Interfaces	RS232 + USB (o COM Virtual) + Ethernet	
Buffer datos	19 KB	
Memoria flash	2MB internal flash and 8MB external SPI flash	
Memoria RAM	128Kbytes	
Memoria gráfica	5 logos de 1600 x 327 dots	5 logos de 2368 x 327 dots
Driver	Windows® (32/64 bit) – solo bajo pedido WHQL e instalación silenciosa; Linux (32/64 bits); Android™; iOS	
Tool software	PrinterSet, CustomPowerTool, Status Monitor, Custom Windows API	
Alimentación	24 Vdc ± 10%	
Absorción medio	2.5A (12,5% dots encendidos)	
Vida cabezal	100Km / 100M impulsos	
MCBF	300.000 cortes	
Temperatura de funcionamiento	0°C + 50°C	
Dimensiones	270 x 190 x 90 mm	
Peso	4.8 Kg	

MODELOS



915AS050200700

PRINTER KPM216HIII ETH USB
RS232 ESP 300



915AS050100700

PRINTER KPM216HIII ETH USB
RS232 ESP



915AS050300700

PRINTER KPM216HIII ETH USB
RS232 ESP VERT



915AS050400700

PRINTER KPM216HIII ETH USB
RS232 ESP VERT 300

Via I. Newton, 4 - 43010 Fontevivo PR - N° IVA: IT02498250345 - TEL.: +39 0521 680111 - FAX: - CÓDIGO ÚNICO: 8RQN7AZ

Los datos técnicos de este sitio no son vinculantes y pueden modificarse sin aviso previo.

Última actualización: 17 abril 2026