



KM216HIII

Impresora de documentos A4

- Alta calidad de impresión (200 y 300 DPI)
- Documentos de tamaño A4 (210/216 mm)
- Espesor de papel: de 63 a 85 μ m
- Impresión > 180 mm/s
- Interfaces RS232 + USB (o COM Virtual) + Ethernet
- Códigos de barras: 2D, UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32
- Caracteres internacionales a bordo: todos los idiomas disponibles
- Guillotina de alta fiabilidad: más de 300.000 cortes
- Medidas: 270x180x90mm
- Sensores: Temperatura del cabezal, presencia de papel, sensor de muesca, presencia de papel en la salida, papel casi terminado (opcional)



CARACTERÍSTICAS

- 100% compatibilidad de hardware con la versión anterior de Ethernet
- Alimentación de papel ajustable
- Expulsor motorizado simple y robusto
- Prevención de daños por puntos: esta función evita que se desgasten los puntos sometidos a tensiones causadas por impresiones especiales, como gráficos y tablas
- Guillotina de alta fiabilidad: más de 300.000 cortes
- Medidas: 270x180x90mm
- Sensores: Temperatura del cabezal, presencia de papel, sensor de muesca, presencia de papel en la salida, papel casi terminado (opcional)
- Es la solución ideal para utilizar cuando el ticket/documento es siempre de la misma longitud (quiosco de tickets de embarque en el aeropuerto)
- Gestión remota completa a través de un servidor web interno
- Envío automático de correo electrónico con fines de servicio
- Actualización remota de logotipos y fuentes
- Controladores disponibles en el disco flash de la impresora

APLICACIONES

- Kioscos de información
 - Kioscos multimedia e internet
 - Kioscos de documentación
 - Ventanillas bancarias
 - Seguros autoservicio
 - Kioscos recursos humanos
 - Tarjetas de embarque
-

ACCESORIOS

Qué hay en la caja:

- Dispositivo, manual, soportes de fijación adicionales, rollo de papel, cable de conexión, fuente de alimentación
-

FICHA TÉCNICA

| | |
|---------------------------------|--|
| Método de impresión | Térmica con cabezal fijo |
| Número de dot | 8 dots/mm |
| Resolución | 203 dpi |
| Velocidad de impresión (mm/seg) | 180 mm/seg (en base a la alimentación usada) |
| 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" - Carta de EE.UU.) |
| 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 | 2 MB de flash interno y 8 MB de flash externo SPI |
| Memoria RAM | 128 KB |
| Memoria gráfica | 5 logotipos de 1600 x 327 puntos |
| Driver | Windows® (32/64 bit) – solo su richiesta WHQL e installazione silente; Linux (32/64 bit); Virtual COM (Linux o Windows 32/64 bit); Android™; iOS |
| Tool software | PrinterSet, CustomPowerTool, Status Monitor, Custom Windows API |
| Alimentación | 24 Vdc \pm 10% |
| Absorción medio | 3.1 A (12,5% dots encendidos) |
| MTBF | 200.000 horas (Tarjeta electrónica) |
| Vida cabezal | 100Km / 100M impulsos |
| MCBF | 300.000 cortes |
| Temperatura de funcionamiento | 0°C + 50°C |
| Dimensiones | 270 x 180 x 90 mm |
| Peso | 4.8 Kg |

MODELOS



915AS060100700

PRINTER KM216HIII ETH USB

RS232 EJECTOR

Vía 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: 04 junio 2026