



KPM216HIII ETH

Impressora de documentos A4

- Novo processador de última geração
- Nova cabeça de impressão com qualidade de impressão mais elevada
- Velocidade > 200 mm/s
- Bocal para papel iluminado (equipamento padrão)
- Na posição vertical, está prevista a função de retração, de suporte da bobina de papel ou fan-fold: a profundidade da impressora é de somente 8cm!
- RS232+USB (ou COM virtual)+Ethernet incorporadas: 3 interfaces de comunicação fornecidas de série
- Atualizável à distância graças à interface Ethernet
- Fontes internacionais incorporadas
- Impressão de códigos de barras 1D e 2D
- Software PrinterSet: uma ferramenta para um gerenciamento completo, fácil e rápido da sua impressora
- Software CPT: CustomPowerTool para a personalização dos seus bilhetes/recibos
- Função dot-saving



CARACTERÍSTICAS

• Alta qualidade de impressão (300dpi)

- Apresentar com muitas funções: evita os atolamentos do papel na saída mediante a retirada do recibo não pego pelo usuário ou mediante o retorno do bilhete para o interior do quiosque, com a finalidade de proteger a privacidade do usuário
- Entrada do papel regulável
- Prevenção contra pontos danificados: função que permite evitar a deterioração dos pontos submetidos a maior solicitação por impressões especiais, tais como gráficos ou tabelas
- Hardware 100% compatível com a versão ETH anterior
- Envio automático de e-mail para finalidades de assistência
- Atualização remota de logotipos e fontes
- Drivers disponíveis no disco flash da impressora

APLICAÇÕES

- Quiosques de módulos e documentos
- Caixas de banco
- Autoatendimento de seguros
- Quiosques informativos
- Quiosques internet e multimídia
- Quiosques de recursos humanos
- Cartões de embarque
- Bilheteria eletrônica

VERSÕES DISPONÍVEIS

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

ACESSÓRIOS

O que está na caixa:

- Dispositivo, cabo de conexão + placa do sensor externo de baixo papel, suportes de fixação adicionais com parafusos, cabo de alimentação
-

FICHA TÉCNICA

	Modelo de 200 dpi	Modelo de 300 dpi
Método de impressão	Térmica com cabeça fixa	
Número de dots	8 dots/mm	12 dots/mm
Resolução	203 dpi	300 dpi
Velocidade de impressão (mm/s)	200 mm/s	
Jogo de caracteres	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, Internacional	
Códigos de barras suportados	1D e 2D	
Formato de impressão	Normal, altura e largura de 1x a 8x, inverso, sublinhado, itálico, negrito	
Direção de impressão	Reto, 90°, 180°, 270°	
Largura do papel	210 mm / 216 mm (A4" - US Letter)	
Gramatura do papel	de 58 a 78 g/m ²	
Espessura do papel	de 63 a 85 µm	
Dimensões da bobina	Ø 180 mm máx.	
Emulação	CUSTOM/POS	
Interfaces	RS232 + USB(ou COM virtual) + Ethernet	
Buffer de dados	19 KB	
Memória flash	2MB de memória flash interna e 8MB de memória flash externa SPI	
Memória RAM	128 kbytes	
Memória gráfica	5 logotipos de 1600 x 327 dots	5 logotipos de 2368 x 327 dots
Drivers	Windows® (32/64 bits) – apenas a pedido WHQL e instalação silenciosa; Linux (32/64 bits); Android™; iOS	
Tool software	PrinterSet, CustomPowerTool, Status Monitor, Custom Windows API	
Alimentação	24 Vcc± 10%	
Consumo médio	2,5A (12,5% dots acesos)	
Vida útil da cabeça	100 km / 100 milhões de impulsos	
MCBF	300.000 de cortes	
Temperatura de funcionamento	0°C + 50°C	
Dimensões	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 - P. IVA: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: - CÓDIGO UNÍVOCO: 8RQN7AZ

As informações técnicas neste site não são vinculadas e podem ser alteradas sem aviso prévio.

Última atualização: 20 maio 2026