

KPM180H

Impresora de tarjeta de embarque y etiqueta equipaje para CUSS y SBD con autocortador y retenedor/expulsor motorizado

KPM180H es la impresora más compacta de tarjetas de embarque y etiquetas de equipaje con firmware AEA nativo o controlador de Windows para una integración perfecta en plataformas CUSS. KPM180H ha sido especialmente diseñada para pequeños mostradores de facturación o CUSS, donde el espacio es esencial. La impresora es capaz de manejar papel pesado, de hasta 255 g/m² y billetes de 54 mm a 82,5 mm de ancho, con una impresión fiable y rápida a 203 mm/s. La función de sustitución en caliente permite quitar la impresora del quiosco o del mostrador de facturación sin apagarla. KPM180H puede estar equipada con una guillotina de alta fiabilidad: - hasta 1 millones de cortes y un retenedor motorizado con función de expulsión, para evitar que el billete caiga después del corte. La impresora admite códigos de barras 2D y está equipada con un monitor de estado para recibir respuestas remotas de la impresora, de una manera fácil y eficiente. Además de los sensores más comunes, también está equipada con el nuevo sensor móvil VeryNotch, capaz de identificar marcas negras o espacios vacíos en el lado no térmico.



CARACTERÍSTICAS

- Sumamente compacta y fiable
- Compatible con Cupps
- Compatible con CUPPS y compatible con AEA 2012, IPTS 2018, ITPS 2019, ITPS 2022
- Velocidades altas de hasta 203 mm/s
- Interfaz: USB, RS232 y Ethernet
- Autocortador de alta resistencia opcional con mecanismo de corte y retenedor/expulsor motorizado
- Detección automática de la longitud del billete
- Botón ON/OFF
- Opción RFID

FOCUS ON

- Impresión de barcode 1D y 2D IATA: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QRCODE
- Interfaz RS232 / USB / Ethernet
- Sensores: verinotch regulable (arriba y abajo), presencia del billete, salida del billete, casi final del papel: ley de transparencia
- Modalidad de impresión AEA e Windows
- Sistema operativo CUSTOM

APLICACIONES

- Aeropuertos: tarjetas de embarque / etiquetas de equipaje
- Tickets aparcamiento
- Billetes de metro y autobús
- Parques temáticos
- Billetes de eventos
- Pulseras de hospitales

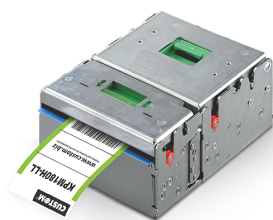
ACCESORIOS

- Power supply
 - Pretensioner module
 - RFID retrofit kit
 - Data cable
 - Power cord
-

FICHA TÉCNICA

Método de impresión	Térmica con cabezal fijo
Número de dot	8 dots/mm
Resolución	203 dpi
Velocidad de impresión (mm/seg)	203 mm/seg
Set caracteres	Latín, Cirílico, Chino
Ancho del papel:	54 mm (según las especificaciones IATA BTP - resolución 740) 82,5 mm (según las especificaciones IATA ATB - resolución 722e)
Emulación	Compatible con CUPPS y compatible con AEA 2012, IPTS 2018, ITPS 2019, ITPS 2022
Interfaces	RS232 / USB / Ethernet
Buffer datos	16 KB texto / 1 MB gráfica
Memoria flash	3 MB
Driver	Windows® (32/64 bit) – solo bajo pedido WHQL e instalación silenciosa; Linux (32/64 bits); COM virtual (Linux o Windows 32/64 bit); OPOS; Android™; iOS
Alimentación	24 Vdc±10%, desde 100 Vac hasta 240 Vac
Absorción medio	1.5A (12,5% dots encendidos)
Vida cabezal	100Km / 100M impulsos
MCBF	1.000.000 de cortes (opcional)
Temperatura de funcionamiento	de -10°C a +60°C
Dimensiones	149,5(L) x 67(H) x 108(W) mm 97,5(L) x 67(H) x 108(W) mm modelo sin cortador
Peso	0,8 Kg

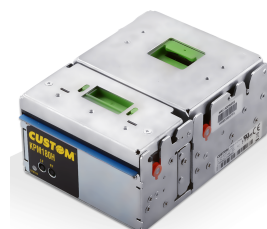
MODELOS



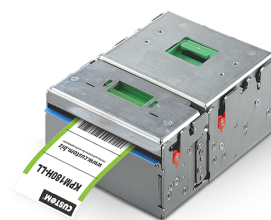
915AH021300700
PRINTER KPM180H ETH USB
RS232 CUT AVIATION



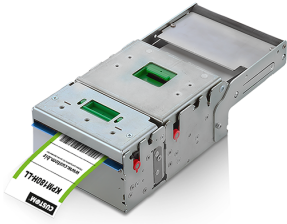
915AH021000700
PRINTER KPM180H RFID UHF
ETH USB RS232 CUT AVIATION



915AH031200700
PRINTER KPM180H LL CUT PRES
INTEGRATED RFID UHF AVIATION



915AH030200700
PRINTER KPM180H LL ETH USB
RS232 CUT PRES AVIATION



915AH030700700

PRINTER KPM180H LL RFID UHF

ETH USB RS232 CUT PRES

AVIATION

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: 07 abril 2026