



Rf. APP-IMP TER APP/POS80ALARM

*Impresora de Tickets Approx appPOS80ALARM/
Térmica/ Ancho papel 58 y 80mm/
USB-RS232-LAN-RJ11/ Negra*

Impresora térmica de tickets appPOS80ALARM

Impresora de tickets de papel térmico de 80 y 58 mm. La rapidez, robustez y eficacia se suman a su principal característica, la alarma de impresión, imprescindible en espacios donde se reciban órdenes de trabajo o pedidos.

Ideal para negocios con una carga de trabajo alta que necesiten rapidez de impresión y alarma de impresión.

El indicador de impresión, tanto acústico como luminoso, es muy útil para avisar de las salidas de tickets en entornos de trabajo intenso como cocinas, pedidos, etc.

Las conexiones pueden realizarse a través de puertos USB, LAN, RS232 y RJ11.

ESPECIFICACIONES

Método de impresión: Térmico directo de 203 dpi de resolución. Velocidad de impresión: 300mm/s reales. Durabilidad del cabezal: 100Km. Durabilidad del cúter: 1.000.000 cortes. Funciona con papel térmico estándar de 80 y 58mm. Auto-corte de tickets o corte manual. Incluye tapa antisuciedad y carcasa recogecables trasera. Avisador acústico y luminoso que acompaña a la impresión hasta la retirada del ticket. Fácil carga de papel. Comando soportado: ESC/POS. Imprime desde Word, Excel o Wordpad. Compatible con Windows: 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, 2000 y Linux. Imprime códigos de barras: UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, JAN8 y JAN13 (EAN), ITF, Codebar.

INTERFACES

Conexión: USB, LAN, RS232, RJ11 (para cajón portamonedas)

GENERAL

Dimensiones: 145 x 133 x 200 mm.Peso: 1730g. aprox.Color: Negro

CONTENIDO

Impresora APPPOS80ALARMCables: USB y RS232Adaptador de corrienteRollo de papel térmicoCD InstalaciónManual de usuario
EmbalajeCaja 215 x 295 x 180 mmPeso aprox.: 2900 g aprox

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.