



**EPSON TM-T20III IMPRESORA DE TICKETS TERMICO 203 X 203DPI ETHERNET-USB NEGRO**

La Epson TM-T20III es una impresora de tickets termica con una resolucio n maxima de 203 x 203 DPI y un grosor de impresion entre 48 - 80 u00b5m. Su velocidad maxima de impresion alcanza los 250 mm/seg, lo que la convierte en una opcion eficiente para el sector minorista y hostelero. Con un tiempo medio entre fallos de hasta 360000 horas, esta impresora cuenta con memoria interna de 4 MB y soporta rollos con un diametro maximo de hasta 8.3 cm. Ademas, su ancho maximo permitido del papel es de hasta 79.5 mm. Certificada por FCC class A, CE marking y EN55022 Class A, la Epson TM-T20III tiene un consumo energetico (imprimiendo) aproximado a los 29.5 W e incorpora codigos QR Code, UPC-A/E o EAN13/8 GS1 DataBar para facilitar las transacciones comerciales. Esta impresora dispone tambien interfaz estandar Ethernet USB3.1 alambrico asi como tecnologia Termica; todo ello enmarcado dentro unas medidas compactas: Ancho:140mm Altura:146mm Profundidad:199mm En definitiva se trata pues de una solucion fiable y versatil para cualquier negocio que requiera imprimir recibos o facturas con rapidez y sin complicaciones tecnicas innecesarias gracias a sus multiples opciones integradas en un diseno elegante color negro mate .

**Puertos e Interfaces**

**Tecnologia de conectividad**

Alambrico

Interfaz estandar

USB/Ethernet

Interfaz en serie

No

**Velocidad de la impresion**

**Maxima velocidad de impresion**

250 mm/seg

**Resolucion maxima**

203 x 203 DPI

**Maximo ancho de impresion**

8 cm

**Tecnologia de impresion**

Termico

**Peso y dimensiones**

**Altura**

146 mm

**Profundidad**

199 mm

**Peso**

1.7 kg

**Ancho**

140 mm

**Detalles tecnicos**

**Color del producto**

Negro

**Cuchilla**

Si

**Resistencia**

**Tiempo medio entre fallos**

360000 h

**Memoria**

Memoria RAM

<p><b>4 MB</b></p> <p><b>Otras características</b></p> <p><b>Grosor de la impresión</b></p> <p><b>48 - 80 Åµm</b></p> <p><b>Control de energía</b></p> <p><b>Alimentación</b></p> <p><b>CC</b></p> <p><b>Consumo de energía (imprimiendo)</b></p> <p><b>29.5 W</b></p> <p><b>Diseño</b></p> <p><b>Certificación</b></p> <p><b>FCC class A, CE marking, EN55022 Class A</b></p> <p><b>Conexión</b></p> <p><b>Ethernet</b></p> <p><b>Si</b></p> <p><b>Wifi</b></p> <p><b>No disponible</b></p> <p><b>Tecnología de la impresión</b></p> <p><b>Tipo</b></p> <p><b>Impresora de TPV</b></p> <p><b>Densidad de caracteres</b></p> <p><b>22.6 caracteres por pulgada</b></p> <p><b>Condiciones ambientales</b></p> <p><b>Intervalo de humedad relativa durante almacenaje</b></p> <p><b>10 - 90%</b></p> <p><b>Intervalo de temperatura operativa</b></p> <p><b>5 - 45 Å°C</b></p> <p><b>Intervalo de temperatura de almacenaje</b></p> <p><b>-10 - 50 Å°C</b></p> <p><b>Intervalo de humedad relativa para funcionamiento</b></p> <p><b>10 - 90%</b></p> <p><b>Desempeño</b></p> <p><b>Código de barras incorporado</b></p> <p><b>2D, AZTECCODE, CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93, Matriz de datos, EAN13, EAN8, GS1 DataBar, GS1-128, ITF, MaxiCode, PDF417, QR Code, UPC-A, UPC-E</b></p> <p><b>Dirección de papel</b></p> <p><b>Ancho de papel soportado</b></p> <p><b>79.5, 57.5 mm</b></p> <p><b>Máximo diámetro del rollo</b></p> <p><b>8.3 cm</b></p>
<p><b>\$4,366.77MN</b></p>