

Impresora multifunción a doble cara NCR RealPOS™

¿Busca una impresora multifunción respetuosa con el medio ambiente y que pueda ahorrarle tiempo y dinero?

YES

La impresora multifunción a doble cara NCR RealPOS pertenece a la nueva generación de impresoras de recibos

La empresa que inventó el recibo de punto de venta ahora mejora la impresión térmica de recibos con la tecnología térmica a doble cara (2ST®). Al imprimir simultáneamente en ambos lados del recibo, mejora la eficacia, promociona productos y servicios de su negocio y proporciona una mayor satisfacción al cliente.

- **Ahorre tiempo, dinero y árboles desde el mostrador**

Utilice hasta un 45% menos de papel con la impresora multifunción a doble cara NCR RealPOS. Mejore la productividad con la reducción de los cambios de rollos de impresora, especialmente durante los picos de trabajo. Además, ahorre entre un 5 y un 25% en su inversión anual en papel para recibos, inclusive los costes de transporte y almacenamiento. Un supermercado de 12 líneas de caja puede ahorrar entre 15 y 75 árboles por año.

- **Promocione su marca entre sus clientes**

Con una amplia memoria para almacenar logotipos y gráficos corporativos, dispondrá de un vehículo de publicidad mejorado que le ayuda a controlar y a actualizar sus comunicaciones por transacción o por tienda. Las tres opciones de color a una cara ayudan a captar la atención respecto a sus promociones, en azul, negro o rojo.

- **Mejore la satisfacción del cliente y su retorno de inversión**

Los clientes apreciarán los recibos más cortos y manejables en lugar de los recibos largos y aparatosos a los que están acostumbrados. Además, NCR protege su inversión de hardware de punto de venta actual al proporcionarle acceso a la más moderna tecnología de impresora térmica de alta velocidad.

- **Sencilla transición desde su impresora actual**

NCR diseñó esta impresora de nueva generación con la misma presencia y funcionalidad que la versión actual a una cara. Además, es sencillo realizar actualizaciones con las múltiples opciones de conexión y la emulación IBM.



Para obtener más información, visite www.ncr.com,
o envíe un mensaje de correo electrónico a retail@ncr.com.

Características principales

- Función de recorte automático de recibos
- Sensor de detección de papel a doble cara para permitir que la impresora cambie automáticamente al modo de una cara
- 50 kB de espacio de almacenamiento para hasta 25 macros en la impresora
- Estación de impacto de la cuchilla rotatoria con indicador de alineamiento
- Fácil carga de papel con sensores de "Poco papel" y "Falta de papel"
- Impresión en color: negro/negro; negro/rojo; negro/azul
- Memoria Flash: 4 MB

¿Por qué NCR?

Con más de 125 años de experiencia minorista, NCR es el proveedor líder mundial de soluciones de servicio asistidas y de autoservicio. Ayudamos a nuestros clientes de todo el mundo a mejorar la interacción con sus clientes, a aplicar cambios de forma rápida y proactiva, y a transformar sus negocios para convertirse en líderes y agentes de cambio. A usted también podemos ayudarle.

Especificaciones técnicas

ESTACIÓN DE RECIBOS TÉRMICOS

- Impresión térmica de cabezal fijo a 203 ppp
- Velocidad de impresión: 50 líneas por segundo a 7,5 líneas por pulgada; 52 líneas por segundo a 8 líneas por pulgada
- Impresión simultánea en ambas caras

OPCIONES

- Lector MICR E13B CMC-7 de cheques
- El módulo de girar cheques realiza impresión a doble cara
- RS232 de detección automática, interfaz USB
- RS485 de detección automática, interfaz USB
- Emulación 4610 de IBM

GENERACIÓN DE CÓDIGOS DE BARRAS

- UPC-A, UPC-E, JAN 13 (EAN), JAN 8 (EAN), Código 39, Código 128
- Intercalados de 2 de 5, Codabar, Código 93, PDF 417 (únicamente estación de recibos)

MODOS DE IMPRESIÓN

- Estándar, comprimido, doble altura, doble anchura, al revés, con rotación, subrayado, a escala, negrita, superíndice, cursiva, subíndice, impresión invertida

REQUISITOS PARA EL GIRO DEL PAPEL

- Hasta cuatro pliegues

CONJUNTOS DE CARACTERES

- 437 Inglés EE. UU.
- 850 Multilingüe (Latín 1)
- 852 Esloveno
- 858 Multilingüe con el símbolo de Euro

- 860 Portugués
- 862 Hebreo
- 863 Francés canadiense
- 864 Árabe
- 865 Nórdico
- 866 Cirílico
- 874 Tailandés
- 1252 Windows Latín I
- Katakana
- 932 Kanji japonés
- 936 Chino simplificado
- 949 Coreano
- 950 Chino tradicional

COLORES

- Disponible en beige o gris marengo

REQUISITOS DE ALIMENTACIÓN

- Conexión de alimentación dedicada de 24 V (RealPOS 80, 80c, 70, 30)
- Suministro de alimentación externa de 75 W disponible

DIMENSIONES

- 190,5 mm x 292,1 mm x 179,3 mm)
- Peso: 4 kg aproximadamente

CONDICIONES DEL ENTORNO

- Temperatura de funcionamiento: de 5 °C a 45 °C
- Humedad de funcionamiento: 5%-90%

CONTROLADORES DE IMPRESIÓN

- OPOS, TAPS (modo de emulación 7156), JavaPOS para Windows® y Linux®

ESTÁNDARES NORMATIVOS

- RoHS
- WEEE

ESTÁNDAR

- Columnas por línea (papel de 80 mm/58 mm) 44/32
- Ancho de carácter 15.6/15.6
- Celda de carácter 13x24/13x24

COMPRESO

- Columnas por línea (papel de 80 mm/58 mm) 56/42
- Ancho de carácter 20.3/20.3
- Celda de carácter 10x24/10x24

ESTÁNDAR DE DOBLE BYTE

- Columnas por línea (papel de 80 mm/58 mm) 22/17
- Ancho de carácter 7.8/8.5
- Celda de carácter 24x24

COMPRESO DE DOBLE BYTE

- Columnas por línea (papel de 80 mm/58 mm) 28/21
- Ancho de carácter 10.3/10.2
- Celda de carácter 20x24



Impresora multifunción a doble cara NCR RealPOS

NCR realiza mejoras constantes en sus productos a medida que aparecen nuevas tecnologías y componentes en el mercado. Por lo tanto, NCR se reserva el derecho de modificar las especificaciones mencionadas sin previo aviso.

Es posible que algunas de las características, opciones y funciones aquí descritas no sean comercializadas por NCR en ciertos lugares del mundo. Consulte a su representante u oficina local de NCR para obtener la información más actualizada.

NCR RealPOS es marca comercial o marca registrada de NCR Corporation en los Estados Unidos y / u otros países. Todos los nombres comerciales y de productos que se mencionan en este documento son marcas registradas, marcas comerciales registradas o marcas de servicio de sus respectivos propietarios.