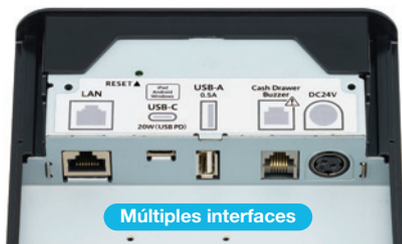




### Aplicaciones principales

- ★ **Hostelería**  
Recibos para clientes, impresión de pedidos de bar y cocina
- ★ **Comercio**  
Impresión de recibos de TPV y TPV móvil



Múltiples interfaces

## SDKs de Star

La integración simple y el funcionamiento sencillo son aspectos fundamentales en el desarrollo de productos de Star, lo que se refleja en los modelos mCP31CI y mCP31CBI, que proporcionan el controlador más reciente y compatibilidad con SDK, incluido StarXpand SDK para desarrollo multiplataforma. La utilidad de configuración rápida y las preguntas frecuentes de Star son fácilmente accesibles mediante códigos QR presentes en la impresora, lo que facilita la configuración inicial y la utilización posterior.

La popular serie mC-Print3 de Star, favorita para aplicaciones de tablet y TPV en la nube, es sinónimo de diseño innovador de integración y conectividad fluidas. Los modelos más recientes mCP31CI y mCP31CBI ofrecen una conectividad aún mejor con el mismo diseño elegante y estilizado.

**Los modelos mCP31CI y CBI, con una velocidad de impresión de 400 mm por segundo, son adecuados para un volumen elevado de transacciones y cuentan con la tecnología de impresión plana de Star, que permite que los recibos siempre salgan planos.**

La interfaz USB-C Ultra-C (Power Delivery) de Star admite dispositivos iOS, Android y Windows. Las impresoras también ofrecen LAN Ethernet, hub USB-A, conectividad Bluetooth integrada (mCP31CBI) y WLAN opcional. También se incluye de serie la tecnología de nueva generación CloudPRNT Next de Star para pedidos online rápidos, fiables y entornos omnicanal, con compatibilidad para las aplicaciones web la más avanzadas.

El diseño del capó, fácil de limpiar y con calificación IP22 de resistencia a salpicaduras, insectos y polvo, hace que los nuevos modelos sean idóneos para entornos de hostelería, ya sea para emisión de recibos a clientes o para impresión de pedidos de bar o cocina. El diseño de carga frontal también permite una integración sencilla en entornos de kiosco y autoservicio.



En sintonía con nuestra atención prioritaria a la sostenibilidad, el embalaje de los nuevos modelos mC-Print3 es compacto y reciclable y carece de plásticos de un solo uso. Al igual que toda la gama mCollection de Star, las nuevas impresoras ofrecen características para ahorro de papel, con margen superior reducido, y son compatibles con los materiales respetuosos con el medio ambiente más recientes.



### Características clave

- Diseñada para TPV tradicional o de tablet – el popular diseño de la mC-Print3 con conectividad mejorada para TPV de tablet. USB-C Power Delivery para iOS, Android y Windows
- Impresión rápida de 400 mm/s para volúmenes de producción elevados, además de tecnología de impresión plana
- Conectividad CloudPRNT Next para impresión rápida conectada a la nube
- Capó fácil de limpiar y con protección IP22 para entornos de hostelería
- Integración sencilla en kioscos, con apertura frontal eficiente y sensor de fin próximo del papel para kiosco y autoservicio
- Prioridad a la sostenibilidad, con reducción del embalaje y ahorro de papel



# MCP31CI/CBI ESPECIFICACIONES



MCP31CBI en Blanco



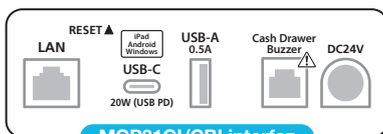
Carga de papel frontal



Buzzer mC-Sound opcional



Sync & Charge con USB-C



MCP31CI/CBI interfaz

Velocidad máxima de impresión	400 mm/s
Resolución	203 ppp
No de columnas	64 (48)
Autocorte	Guillotina (corte parcial). Autocorte con una vida útil de 2 millones de cortes
Ancho de papel	80 mm (58 mm con guía de papel)
Grosor del papel	0,049 – 0,075 mm
Opción estándar de rollo de papel	Diámetro de hasta 83 mm
Anchura del papel	72 mm
Emulación	StarPRNT
Sensores	Fin del papel, cubierta abierta y fin próximo del papel
Interfaz	<b>Modelo mCP31CI:</b> LAN Ethernet, USB-C Power Delivery para iOS, Android, Windows con SteadyLAN, USB-A (Hub), CloudPRNT Next <b>Modelo mCP31CBI:</b> LAN Ethernet, USB-C Power Delivery para iOS, Android, Windows con SteadyLAN, USB-A (Hub), Bluetooth, CloudPRNT Next Adaptador de LAN inalámbrica MCW10 opcional disponible
Fuente de alimentación	Fuente de alimentación compacta PS65
Características ECO	Margen superior de 2 mm, funciones para ahorro de papel, embalaje sostenible
Software	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Star Quick Setup Utility (iOS/Android)</li> <li>• Star Windows Software (Windows)</li> <li>• StarXpand SDK (iOS/Android/React Native)</li> <li>• Star Micronics Cloud Services</li> <li>• Star CloudPRNT Next</li> <li>• StarPRNT SDK</li> <li>• WebPRNT Browser (iOS/Android)</li> <li>• PassPRNT (iOS/Android/UWP)</li> <li>• JavaPOS Driver (Windows/macOS/Linux)</li> <li>• CUPS Driver (macOS/Linux)</li> <li>• Depende del modelo; consulte a Star</li> </ul>
MCBF fiable	60 millones de líneas. Autocorte: 2 millones de cortes
Dimensiones (An x Pr x Al)	132 x 140 x 125 mm
Contenido de la caja	Impresora, fuente de alimentación compacta PS65 de Star, cable de alimentación, guía de instalación
Opciones	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptador de LAN inalámbrica MCW10 (consulte a Star la disponibilidad en su región)</li> <li>• Gama de escáneres Star</li> <li>• Gama de cajas registradoras Star</li> <li>• Pantalla para cliente SCD222</li> <li>• Avisador acústico para cocinas mC-Sound con 16 sonidos programables</li> <li>• Avisador acústico para cocinas BU01</li> <li>• Soporte para montaje en pared</li> <li>• Guía de papel de 58 mm</li> </ul>

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

2024/ES

## Star Micronics EMEA

Star House, Peregrine Business Park, Gomm Road, High Wycombe, Bucks. HP13 7DL, UK  
Tel: +44 (0) 1494 471111 • E-mail: Sales@Star-EMEA.com