

# CITIZEN

## Robusta y compacta

Impresiones de rendimiento superior en aplicaciones para kioscos de alta demanda



### Impresión robusta

La DW-14 combina una durabilidad incomparable y un rendimiento superior a temperaturas entre -15 y +65 ° C, es capaz de resistir actos de vandalismo y asegura un alto nivel de calidad y fiabilidad, por lo que es ideal para mecanismos de kioscos incluso en los entornos más exigentes.



### A prueba de vandalismo

La DW-14 está especialmente diseñada para resistir actos de vandalismo. Esto reduce el riesgo de que se produzcan daños en el equipo para asegurar una máxima fiabilidad, optimizar las prestaciones y proteger la calidad de impresión.

# CITIZEN DW-14

KIOSCO

### Aplicaciones

- Gasolineras de autoservicio
- Autoservicio de cilindros de propano
- Cajas registradoras y cajeros automáticos
- Kioscos
- Parquaderos



### Canal de papel flexible

Además de una rápida velocidad de impresión de 150 mm/s y su pequeño tamaño que permite su integración perfecta en kioscos, las guías metálicas de la DW-14 se cambian fácilmente y permiten imprimir con una anchura de papel de 2 y 3 pulgadas.

## Bien conectada

La DW-14 tiene interfaz mini USB y serie para una mejor comunicación. También se alimenta a través de un conector de 2 clavijas y cuenta con conexión a un detector externo del final de papel.



## Características

Modelo	DW-14
Tecnología de impresión	Impresión térmica directa
Resolución	203 ppp
Páginas de códigos	15 páginas de códigos, 17 tablas de países
Códigos de barras	Code3of9, UPC-A, UPC-E, EAN-13(JAN-13), EAN-8(JAN-8), ITF, CODE39, CODE128, CODABAR(NW-7), CODE93, GS1, PDF 417, código QR,
Velocidad de impresión (máx.)	150 mm/s
Anchura de impresión (máx.)	72 mm
Ancho del material de impresión	58 a 80 mm (+/- 1 mm)
Grosor del material de impresión	60 a 75 µm
Diámetro del material de impresión	Normalmente 100 mm con soporte externo
Tipo de material de impresión	Rollos de papel térmico
Detector del material de impresión	Final de papel, conexión a detector externo de final de papel
Tamaño de los caracteres (An x Al)	Fuente A: 1,50 x 3,00mm (12 x 24 puntos) / Fuente B: 1,13 x 3,00mm (9 x 24 puntos) / Fuente C: 1,00 x 2,00mm (8 x 16 puntos)
Interfaces estándar	USB 2.0 (Mini Tipo B) y RS232C serie
Panel de control	Dos botones, tres LED
Buffer de entrada	4 Kb o 45 bytes
Cortadora	Cortadora tipo guillotina con cuchilla en V, corte parcial
Tamaño (An x P x Al), peso	108 x 138 x 73 mm, 675 g
Alimentación	Tensión de entrada: 24V CC ± 10%, conector de 2 clavijas
Fiabilidad	Cabezal de impresión: 50 km / 1 millón de cortes
Garantía	1 año, incluyendo cabezal y cortadora
Temperatura y humedad en funcionamiento	-15 a +65°C, 10 - 85% HR
Temperatura y humedad en almacén	-40 a +85°C, 10 - 85% HR

Todos los nombres de los productos son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. Los diseños, especificaciones y disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso.  
© Citizen Systems Europe GmbH, V.1.0

## Características y Beneficios

- Velocidad de impresión de 150 mm/s
- A prueba de vandalismo
- Amplio rango de temperaturas de funcionamiento: -15°C a +65°C
- Diseño compacto para un fácil montaje
- Canal de papel flexible con guías metálicas que facilitan el cambio de soporte de 2 y 3 pulgadas
- Resolución de 203 ppp
- Fácil apertura para recuperación rápida por atasco de papel y limpieza sencilla del cabezal
- Interfaces Mini USB y serie
- Cortadora tipo guillotina con cuchilla en V, corte parcial
- Compatible con los sistemas operativos Windows y Linux y con sus derivados



Imprime incluso en posición vertical

Puntos de montaje (colgante)



Vista lateral con teclas y LED