

# TicketLine P8

Innovadora • Sostenible • Hecha en Alemania

**WSA**  
electronic

La nueva generación de Parquímetros de WSA-electronic, representa el más alto nivel de soluciones técnicas adecuados a sus necesidades actuales y futuras. Nuestros nuevos productos, están avalados por 25 años de experiencia en el desarrollo, producción, distribución por todo el mundo, y son lo suficientemente flexibles para cubrir las aplicaciones más diversas.

## **Características probadas**

- Estructura continua de Acero Inoxidable.
- Un diseño funcional.
- Iluminación LED.
- Módulo solar totalmente integrado.
- Interfaz de usuario con pantalla gráfica.
- Opcional pantalla táctil o un teclado adicional.
- Cambio de piezas sin necesidad de herramientas.
- Capacidad de expansión, modular.

## **Mejor capacidad de Administración**

- Datos adicionales para el análisis estadístico.
- Mayor flexibilidad para los operadores, con arquitectura de Sistema Abierto

## **Soporte de las normas más recientes**

- Accesibilidad Discapacitados (ADA)
- EMV certificación (procesamiento de tarjetas de crédito)



## Parámetros técnicos

La máquina básica puede ser configurada flexiblemente según las opciones deseadas.

### **Estructura-Chasis**

- Estructura única y de una pieza en acero inoxidable de 2mm (placa frontal 3mm).  
Recubrimiento en polvo (estandar gris), dimensiones 362 x 1576 x 358 mm (DMS).
- 3 puertas frontales distintas para servicio, caja de recaudación y instalación.
- Base- anclaje compatible con los antiguos modelos Ticketline con adaptadores disponibles.

### **Medio ambiente**

- -30 ... +70°C, Protección IP 44

### **Sistema de cajas de recaudación**

- Caja de recaudación extraíble y autoblocante, compatible con todos los modelos TicketLine.

### **Seguridad**

- Caja fuerte.

### **Fuente de alimentación**

- Alimentación red eléctrica 230V/115V, Solar (módulos fotovoltaicos integrados/externos).
- Batería, Alumbrado público (Red eléctrica nocturna).

### **Control**

- Microcontrolador de 32 bits, Multitarea OS.
- Memoria de datos no volátil (expandible).

### **Impresión de ticket**

- Impresora térmica con capacidad de gráficos, con presentador.
- Soporte para códigos de barras diversos.
- Rollo—bobina de papel hasta 5.000 tickets.
- Sensor de rollo bajo.

### **Pantalla**

- Estándar: 240X64 Pantalla gráfica LCD con 6 botones de sensor programable.
- Opción: Pantalla TFT color 10" con interfaz táctil.

### **Procesamiento de monedas**

- Entrada de moneda electrónica seguridad Anti-PIN.
- Selector de monedas con lectura de hasta 16 tipos de moneda/fichas prueba/token.

### **Procesamiento de tarjetas**

- Solución certificado EMV para procesamiento tarjetas bancarias. (chip/sin contacto/banda magnética)

### **Comunicación**

- Conexión al sistema de gestión central TicketLine ParkingOffice®.
- Transmisión de datos por GPRS, UMTS, Ethernet.
- Envío de estadísticas, datos de tarifa, parámetros, errores, alarmas ...  
Opciones de configuración por el operador
- Parámetros de operación y de comunicación, tarifas, diseño del ticket, diseño de la pantalla.

### **Configuración nocturna**

- Iluminación frontal. Iluminación pantalla.

Producto Alemán de calidad - de larga duración y fabricado de acuerdo a los métodos ambientalmente compatibles.



**WSA electronic GmbH & Co. KG**  
Am Wildengrund 1  
D-98553 Altendambach

Tel: +49 3681 455 38-0  
Fax: +49 3681 455 38-11

[wsa@wsa-electronic.de](mailto:wsa@wsa-electronic.de)  
[www.wsa-electronic.de](http://www.wsa-electronic.de)