

Vectron Systems

Leading in POS Technology

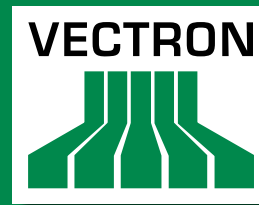
# POS SteelTouch

**Grande. Resistente. Noble.**

El Vectron POS SteelTouch está equipado con una pantalla táctil de 38,1 cm, que permite un uso especialmente cómodo y rápido del sistema de terminales. La carcasa de metal fino con un marco de pantalla de acero inoxidable cepillado a prueba de migas, polvo y agua, combina una estética de calidad superior con una enorme estabilidad. En combinación con la técnica de alto rendimiento y el software para terminales flexible, el Vectron POS SteelTouch es un todoterreno que satisface las exigencias más elevadas.



- Pantalla táctil de TFT de 38,1 cm (15 pulgadas) con un ángulo de inclinación regulable de forma continua
- Carcasa de metal fino extraordinariamente estable
- Marco de pantalla de acero inoxidable cepillado, a prueba de migas, polvo y agua
- Procesador rápido y potente de 64 bits
- Instalación sobre base o montaje en la pared, según se desee
- Múltiples interfaces para periféricos
- Sencilla copia de seguridad con un pen-drive de memoria tipo USB
- Muy fiable, ya que no precisa de ventilador o disco duro
- Flexible superficie gráfica de usuario
- Protección contra virus y manipulaciones a través del sistema operativo propio de Vectron
- Software adaptativo con múltiples funciones especiales propias del sector
- Sencilla instalación en red mediante el estándar Ethernet
- Múltiples opciones de conexión back office



Vectron Systems

Leading in POS Technology

## POS SteelTouch

### Pantalla táctil de TFT de 38,1 cm

La pantalla táctil en color de TFT de 38,1 cm (15") es regulable de forma continua y, por ello, ofrece un uso intuitivo y cómodo. La resolución de 1024 x 768 píxeles con una luminosidad de hasta 350 cd/m<sup>2</sup> proporciona una nítida calidad gráfica.

### Carcasa de metal fino

La carcasa es totalmente metálica y extremadamente estable, y el frontal de la pantalla de acero inoxidable cepillado a prueba de migas, agua y polvo (IP55). Gracias a sus características, el POS SteelTouch es especialmente apropiado para el uso en entornos con un ritmo intenso de trabajo. Se puede instalar con soporte de aluminio recubierto de polvo sinterizado o con un soporte de acero inoxidable Vectron, la fuente de alimentación y el cable están colocados dentro del soporte y resultan invisibles desde el exterior. También se puede colgar en la pared con el consiguiente ahorro de espacio.

### Display integrable para los clientes

Opcionalmente, en el borde superior de la pantalla se puede montar un display para clientes con carcasa de acero inoxidable, cuyo diseño armoniza con el conjunto.

### Electrónica de 64 bits de alta potencia

Gracias a su potente procesador de 64 bits, el POS SteelTouch procesa al instante desde ingentes cantidades de datos hasta operaciones complejas y de intenso cálculo.

### Múltiples interfaces

Numerosas interfaces, seriales, USB, PS/2, entre otras, permiten la conexión de los aparatos periféricos más diversos, como impresoras, scanners, lectores de tarjetas, balanzas, dispensadores automáticos, cajones de dinero, teclados adicionales, etc.

### Flexible superficie gráfica de usuario

El software flexible del terminal permite la adaptación de la interfaz del usuario a las distintas condiciones de funcionamiento. Los campos de indicación y los botones se pueden disponer y configurar libremente. Las páginas de pantalla variables ofrecen sólo las opciones de entrada de datos adecuadas para cada operación.

### Redes de terminales mediante el estándar Ethernet

El POS SteelTouch está diseñado para usarse en redes de terminales. Funciona a la perfección en conexión con cualquier otro modelo de terminal de Vectron y el sistema de llamada al camarero de Vectron: el ServiceCall. El económico estándar Ethernet de 10/100 Mbits facilita la conexión entre T.P.V.s y PCs.

### Sencilla copia de seguridad de datos con un pen-drive de memoria tipo USB

El Vectron POS SteelTouch guarda todos los datos del terminal a intervalos de tiempo breves en un lápiz USB convencional, de forma fiable y económica. Así, en caso necesario, éstos se recuperan al instante.

### Múltiples opciones de conexión back office

Con la ayuda del Vectron Commander, un software de comunicación opcional, POS SteelTouch se controla desde la central. Si es preciso, pueden enviarse al terminal nuevos artículos o precios, o leerse datos de facturación, de pedido o de horario de trabajo. El Vectron Commander permite, además, conectar programas de gestión de stocks y CRM, de gestión de horarios de trabajo y software especial back office y front office.

### Eficaz mantenimiento remoto y diagnosis de fallos por TTD

Mediante el mantenimiento remoto y la diagnosis de fallos se pueden detectar sin pérdida de tiempo las operaciones incorrectas, analizar los problemas y solucionarlos directamente en la mayoría de los casos. La asistencia técnica in situ se ve reducida al mínimo.

