

Vectron Systems

Leading in POS Technology

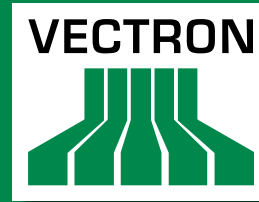
# POS ColorTouch

**Excelentes prestaciones. Elegante diseño.**

El Vectron ColorTouch destaca por su rendimiento excelente y su diseño innovador. La gran pantalla táctil protegida contra salpicaduras de agua permite un manejo rápido e intuitivo. La pantalla TFT garantiza una alta calidad gráfica y ofrece múltiples y flexibles opciones de entrada de datos.



- Nítida calidad gráfica con una gran pantalla TFT en color de 30,7 cm (12,1 pulgadas)
- Pantalla táctil de manejo intuitivo
- Procesador rápido y potente de 64 bits
- Elegante carcasa de diseño a prueba de salpicaduras de agua
- Ocupa un mínimo espacio ya sea en la instalación de sobremesa o suspendida
- 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
- Ideal en combinación con el Vectron ServiceCall



Vectron Systems

Leading in POS Technology

## POS ColorTouch

### Gran pantalla táctil en color

La pantalla TFT en color, de 30,7 cm, dispone de mucho espacio para un manejo intuitivo y sencillo. Una resolución SVGA, con 800 x 600 píxeles, y una eficaz retroiluminación proporcionan una nítida calidad gráfica. La carcasa ofrece la opción de integrar un display para clientes con 2 x 20 caracteres.

### Compactas modalidades de instalación

El POS ColorTouch presenta múltiples modalidades de instalación: colgado en la pared o suspendida en vertical sobre el soporte de acero inoxidable, de distribución opcional, o empotrado en mostradores de venta. Siempre se adapta a la perfección a su entorno.

### Electrónica de 64 bits de alta potencia

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

### Múltiples interfaces

Múltiples y variadas interfaces permiten una cómoda conexión de impresoras, scanners, terminales para tarjetas, balanzas, dispensadores automáticos, cajones de dinero, llaves de operador, teclados extra y otros aparatos. Para la conexión de los más modernos periféricos se dispone de un interface USB.

### Flexible superficie gráfica de usuario

Campos de indicación y botones de libre emplazamiento, con texto, imágenes o iconos, permiten una flexible adaptación de las pantallas de usuario a las respectivas condiciones de funcionamiento. La configuración de las pantallas ofrece una vista sinóptica de las opciones de entrada de datos adecuadas para cada operación. Esto simplifica el manejo y reduce las entradas incorrectas.

### Máxima seguridad

La tecnología del POS ColorTouch es inmune a los virus de PC. Funciona sin los vulnerables sistemas operativos estándares y discos duros, memoria sin búfer o ruidosos ventiladores.

### Redes de terminales mediante el estándar Ethernet

El POS ColorTouch 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 para camareros 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

Además de su robusta construcción, el POS ColorTouch graba todos los datos en un pen-drive de memoria tipo USB en cortos periodos de tiempo. Así, en caso de emergencia, éstos se recuperan al instante.

### Múltiples opciones de conexión back office

Con la ayuda del Vectron Commander, un software de comunicación opcional, POS ColorTouch se controla desde la central. Si es preciso, pueden enviarse al terminal desde cualquier parte del mundo 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

Las opciones de mantenimiento remoto y diagnosis de fallos completan el paquete de seguridad. Sin pérdida de tiempo se detectan las operaciones incorrectas y se analizan los problemas que, generalmente, se solucionan directamente.

