

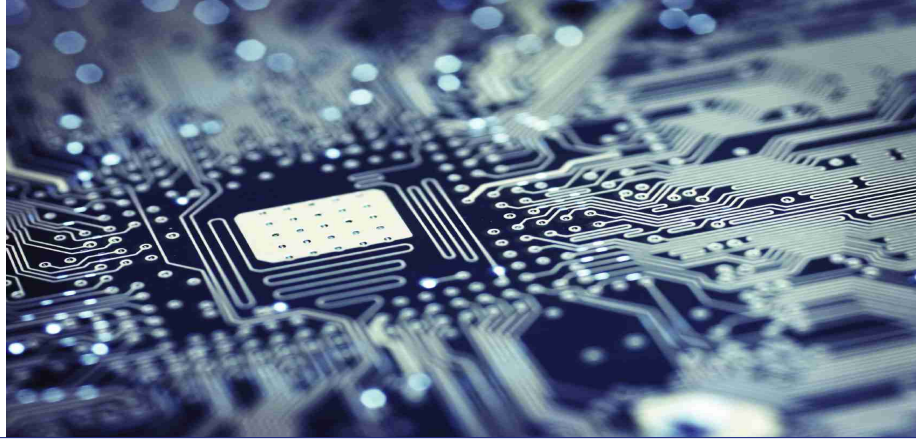
POS MobilePro

Correr menos. Ganar más.

El terminal móvil Vectron POS MobilePro es potente y robusto. Gracias a sus estupendas funciones, es fácil de manejar y facilita el trabajo diario. El rápido proceso de datos acelera las operaciones de pedido y cobro. Su sólido procesamiento de datos y una estupenda tecnología aportan fiabilidad y una larga duración.



- Terminal móvil con todas las funciones de un aparato estacionario
- Su reducido peso permite un trabajo fácil
- Completamente a prueba de agua y polvo
- Brillante pantalla en color
- Ajuste automático de la luminosidad del teclado y de la pantalla
- Giro automático de 180 grados del contenido de la pantalla al inclinar el aparato
- Impresión inalámbrica
- Carcasa de magnesio robusta y resistente
- Llamada al camarero
- Alarma vibratoria
- Batería de larga duración y stand-by automático
- WiFi y Bluetooth de serie
- Opcional: soporte para lectores transponder y tarjetas de cliente
- Amplia gama de accesorios y oferta de periféricos
- Combinación ideal con el Vectron ServiceCall



POS MobilePro

Terminal móvil de alto rendimiento

Gracias a la potente tecnología de procesadores, todo el software del terminal se ejecuta en el equipo móvil, no en una estación base. Así el POS MobilePro sigue funcionando perfectamente incluso en caso de corte ocasional de la conexión inalámbrica. Esto lo hace ideal para el uso en terrazas al aire libre, hoteles y otras grandes áreas sin que la cobertura tiene que ser completa en toda el área. En cuanto el operador regresa a la zona con cobertura, los datos registrados se transmiten de forma automática. Con el funcionamiento offline, el POS MobilePro resulta también ideal para utilizarlo en puestos de mercado o vehículos de reparto.

Carcasa de magnesio robusta y ligera

La carcasa, de magnesio robusto, es a la vez ligera y muy resistente: el POS MobilePro presenta así una excelente protección contra rotura, en caso de que el aparato se caiga.

A prueba de agua y polvo

La excelente fabricación del POS MobilePro lo hace completamente a prueba de agua y, por lo tanto, insensible, p. ej., a la lluvia o al vuelco de bebidas. Los líquidos y el polvo no penetran dentro de la carcasa.

Rotación automática de la pantalla

Si se inclina el POS MobilePro, el contenido de la pantalla gira 180 grados. Esto resulta útil cuando hay que enseñar a los clientes el importe de la factura u otra información.

Impresión inalámbrica mediante Bluetooth

El interface Bluetooth de serie permite conectar, p. ej., una impresora portátil de cinturón. Así, las facturas pueden imprimirse de forma cómoda directamente en la mesa.

Lector de tarjetas sin contacto

El lector transponder opcional permite usar las tarjetas de cliente o de empleados sin contacto y, por lo tanto, sin desgaste. Pueden así cargarse directamente a la respectiva habitación, p. ej., los pedidos de los clientes de hotel.

Gran calidad gráfica

La tecnología transflectiva de la gran pantalla TFT en color garantiza una buena visualización incluso a plena luz del día. Un sensor integrado de luminosidad controla siempre a la perfección la iluminación del teclado.

Sencilla instalación e integración en red mediante WiFi

Las conexiones de red se realizan muy rápido y fácilmente por WiFi; igual de fácil y económico como la conexión a redes ya existentes. Gracias a un software idéntico, el POS MobilePro funciona en red a la perfección con otros modelos de terminales de Vectron y con el sistema de radioaviso para camareros Vectron ServiceCall.

Llamada al camarero y alarma vibratoria

Por medio de vibraciones y señales ópticas, el POS MobilePro informa al personal de servicio cuando los platos ya están listos en la cocina para ser recogidos.

Stand-by automático y batería de larga duración

La potente batería de Li-Ion es de larga duración, se cambia rápidamente y durante su carga no afecta de ningún modo a la memoria. El POS MobilePro pasa automáticamente al modo de stand-by en cuanto se coloca en vertical, es decir, siempre que está metido en su práctica funda.

Diseño ergonómico

La carcasa es ligera y muy manejable. El formato de las teclas permite un seguro manejo con los dedos o con un lápiz táctil.

