



SuperTRAX 15 y SuperGLASS 15

los terminales para todas las exigencias

SuperTRAX 15 y SuperGLASS 15 son la nueva generación de terminales TPV con pantalla táctil gráfica en color, diseñados para los sectores de la hospitalidad y la restauración

SuperTRAX 15 y SuperGLASS 15 son los nuevos terminales para los sectores de la hospitalidad y la restauración: comedores empresariales y públicos, restaurantes, autoservicios, pubs, locales de comida rápida, y también para tiendas y empresas, B&B, hoteles, gimnasios y spa, centros de vacaciones, etc.

de tpv

El terminal se puede utilizar para pagos bajo regímenes fiscales utilizando las oportunas impresoras de tickets (opcionales) o bien como sistema de pago de tipo propietario para eliminar la circulación de metálico en lugares como estaciones turísticas, spa y gimnasios.

sistema opcional

Con AXETICA®, el sistema virtual de prepago de Zucchetti Axess, podrán proporcionar a sus huéspedes tarjetas, tag o pulseras con las cuales puedan hacer compras con toda seguridad dentro de la estructura, sin tener que ocuparse del metálico.

El sistema AXETICA® también atiende las máquinas dispensadoras de bebidas calientes y frías, brindándoles la libertad de utilizar un solo sistema de pago para todos los tipos de punto de venta, con o sin personal permanente.

Compactos y elegantes, **SuperTRAX 15** y **SuperGLASS 15** incorporan la tecnología más reciente y la potencia de un sistema TPV con pantalla táctil de 15" a un precio competitivo.

Por su pequeño tamaño se adaptan perfectamente a cualquier tipo de ambiente.

Mediante una interfaz de usuario gráfica, intuitiva y personalizable, el personal puede utilizar el sistema de modo simple e inmediato, desempeñando todas las operaciones cotidianas de manera eficiente y práctica.

a sistema de control incorporado en la máquina

La recogida de los datos de producción nunca fue tan simple y al mismo tiempo eficaz.

Gracias a la amplia pantalla táctil es posible interactuar con todas las funciones típicas del entorno productivo, abarcando desde la visualización de los planos constructivos hasta la asignación de tiempos y costes de los trabajos efectuados.

La tecnología táctil, capacitiva o resistiva, completa nuestra oferta y la adapta a las diferentes exigencias de cada tipo de cliente.

La segunda pantalla en color (opcional) de 9,7", lado cliente, hace muy atractiva la interfaz hacia el cliente.

Ambos modelos incorporan una base para apoyo de sobremesa y también se pueden montar en pared utilizando el soporte VESA estándar de 100x100 mm.

los puntos fuertes

Periféricos sin límites y listos para cualquier forma de pago.

SuperTRAX 15 y **SuperGLASS 15** son terminales de caja perfectos para todas las exigencias operativas. **SuperTRAX 15** y **SuperGLASS 15** se conectan con TPV y otros dispositivos como escáner, impresoras de tickets, lectores de tarjetas para circuitos de fidelidad o pagos privados. El terminal acepta pagos al contado, con tarjetas de crédito y tarjetas de prepago.

Ningún vínculo hardware

SuperTRAX 15 y **SuperGLASS 15** han sido desarrollados con arreglo a estándares industriales y utilizan sistemas operativos como Windows 7, TPV Ready7, Windows 8.1, Industry Pro Retail 8. Gracias a interfaces user-friendly basadas en tecnologías de pantalla táctil, **SuperTRAX 15** y **SuperGLASS 15** se pueden implementar en todas las plataformas hardware habituales.

Gestión centralizada

Con la gestión centralizada se pueden manejar diferentes terminales y recoger datos de ventas en vistas de producir análisis e informes, indispensables para la gerencia.

Funcionamiento on-line y off-line

SuperTRAX 15 y **SuperGLASS 15** transmiten los datos en tiempo real al servidor a través de una conexión local o por Internet. En caso de fallos de red, el terminal funciona en modo offline, memorizando los datos y transmitiéndolos autónomamente al restablecerse la conexión.

DATOS TÉCNICOS

INTERFAZ	Pantalla de 15", 1024x768 retroiluminada con LED – Pantalla táctil resistiva o capacitiva también con posibilidad de montaje de pared
PUERTOS	1 puerto, DB-25 Printer Port (estándar) 5 puertos, USB, 4 x USB 2.0 + (1 x USB 2.0 o 1 x USB 3.0 (opcional))
LECTORES	lector multitecnología RFID 5 incorporado, capaz de leer tarjetas con tecnología 125Khz y Mifare
AUDIO	Audio HD, altavoz 3W (opcional). 1 x Line out, 1 x MIC in
PROCESADOR INTEL	Intel Bay Trail dual core Celeron N2807 CPU, hasta 2.16G, 1M Cache
MEMORIA	DDR3L 1333MHz SO-DIMM x 1, máx. 4GB Almacenamiento Disco Duro SATA 2.5" (HDD) o almacenamiento Flash (SSD)
MEDIDAS DEL APARATO	DAncho: 372mm / Alto: 310mm (completamente extendido); 280mm (perfil bajo); 127mm (replegado)