

Quiosco de Autoservicio con Pantalla Táctil

El quiosco de la serie K32 es un terminal de computo con hardware especializado que brinda acceso a información y aplicaciones para comunicación, comercio, entretenimiento o educación.

El K32 está orientado a los segmentos del comercio minorista, la industria de servicio de alimentos y hospitalidad para optimizar el servicio y atención al cliente. Los quioscos interactivos generalmente se colocan en entornos de alto tráfico peatonal, como comidas rápidas, tiendas, hoteles o aeropuertos.

La integración de la tecnología permite a los quioscos realizar una amplia gama de funciones, evolucionando hacia quioscos de autoservicio. Por ejemplo, los kioscos pueden permitir a los usuarios realizar pedidos en el catálogo de una tienda cuando los artículos no están en stock, consultar un libro de la biblioteca, buscar información sobre productos, hacer un pedido de alimentos o ingresar un número de cuenta o factura de servicios públicos para realizar una transacción en línea. Los componentes personalizados como lectores de tarjetas, escáneres de códigos de barras e impresoras térmicas, permiten al K32 satisfacer las necesidades del usuario.



Características

- Monitor de pantalla táctil 32" capacitiva 10 puntos
- Soporte para piso o montaje en pared
- Core i5-4200 4ta. generación
- Escáner de código de barras 1D / 2D incorporado
- Impresora de 80mm (3") con cortador automático
- Ranura de terminal de pago
- Impresora térmica de 80 mm (3 ") con cortador automático
- Delgado, fácil de adaptar a cualquier entorno.
- Wi-fi incorporado - Antena dual
- Cámara frontal

Características Físicas	
Construcción	Capa de pintura de acero
Color	Negro y plata
Dimensiones	1040 mm x 466 mm x 200 mm
Peso	Terminal: 25.8Kg. Soporte: 6.2Kg. Pedestal: 14.8Kg .
Eficiencia	
Procesador	Intel Core i5-4200U, 4ta generación
Memoria Principal	4 GB de RAM (máximo 8 GB)
Almacenamiento	SSD de 120 GB (mSATA)
Conectividad	
Wifi	Doble banda 802.11ac, a / b / g, n
Bluetooth	4.0
Ethernet	10/100 /1000M RJ45
USB	1 USB 3.0, 3 USB 2.0
RS232	1 COM RS232
Salida VGA	1 VGA
Salida de audio	Auriculares de 3,5 mm
Entrada de audio	Micrófono (Combo 3.5 ")
Sistema operativo	
Versiones	Windows 7 de 32 bits / 64 bits, Windows 10 de 32 bits / 64 bits
Pantalla táctil	
Tipo de pantalla táctil	10 puntos capacitivos
Transmitancia	> 95%
Cantidad de "Toques"	> 100,000,000
Monitor	
Tipo	LCD TFT de 32 ", retroiluminación LED
Resolución	1920 * 1080
Píxel	0.36375 (H) x 0.36375 (W)
Brillo (típico)	300 cd / m2
Relación de contraste	4000:1 (típico) 3000:1 (mínimo)
Tiempo de respuesta	6.5ms
Ángulo de visión	150°
Soporte de color	16,7M
Frecuencia Horizontal	60KHz (Min.) / 67.5KHz (Typ.) / 73KHz (MAX)
Frecuencia Vertical	47Hz (Min.) / 60Hz (Typ.) / 63Hz (MAX)
Ancho de banda	60Hz
Vida útil	> 100,000 horas
Periféricos	
Impresora	Térmica de 80mm con cortador automático, USB
Escáner	1D / 2D 5mil, USB

Fuentes de Alimentación	
Consumo de energía	Pantalla de 60 W / 60 W para impresora
Adaptador de salida	DC 12V / 5A, 24V / 2.5A
Entrada del adaptador	AC 100-240 V, 50-60 HZ
Características Ambientales	
Temperatura de funcionamiento	0 °C a 40 °C
Humedad de funcionamiento	10% a 90%
Temperatura de almacenamiento	-10 °C a 40 °C
Humedad de almacenamiento	10% a 90%
Sellado	IP45
En la caja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Terminal de autoservicio 2. Pilar de metal 3. Base metálica 4. Soporte de montaje en pared 5. Adaptador AC 6. CD 7. Manual 8. Tornillos
Empaque	
Tamaño del cartón	Terminal: 1205 mm x 610 mm x 240 mm Soporte: 1070 mm x 267 mm x 108 mm Pedestal: 530 mm x 480 mm x 93 mm
Peso bruto (kg)	Terminal: 26,6 kg. Soporte: 6.7Kg. Pedestal: 15.5Kg .
Opciones	
Pedestal	
Kit de montaje en pared	
4G	
Garantía	1 año

