



BENEFICIOS

- Diseño ergonómico de fácil instalación.
- Periféricos.
- Mayor velocidad para el proceso de facturación.

APLICACIONES



Hoteles



Restaurantes



Tiendas



Entidades Bancarias



Sala de espera



Check In



Marketing digital



Kioscos de autopago



Centros Comerciales

SAT SEÑALIZACIÓN DIGITAL

KIOSCO INTELITURNOS SAT KT21 C5WIS.2

- Sistema de turnos y gestión autoservicio.
- Solución táctil capacitivo con pantalla de 21.5 pulgadas.
- Sistema de trabajo windows
- Sistema para la atención de filas
- Calidad del servicio
- Incorpora :
Escáner de código de barras 2D
Impresora térmica

CONECTIVIDAD



USB



RJ45



VGA



HDMI

GARANTÍA



Contamos con el personal e infraestructura necesaria para brindarle un excelente servicio Post-Compra.

DESCRIPCIÓN

SAT Soluciones digitales diseñadas exclusivamente a su medida. Agilice, optimice y renueve de forma eficaz sus procesos, brindando la experiencia que sus empleados necesitan y sus clientes desean.

Diseñamos nuestra serie de kioscos KT que permite la combinación perfecta entre elegancia, versatilidad y confiabilidad para su empresa (trabajo 7x24). La serie KT son utilizados como herramienta de gestión de turnos o publicitaria de alto impacto visual. Ideales para proyectar contenido digital personalizado de alta calidad gracias a su pantalla táctil de 21 pulgadas y la integración de CPU industrial CI5.





KIOSCO INTELITURNOS SAT KT21 C5WIS.2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
DISPLAY LCD	
Display LCD	Pantalla de 21.5 Pulgadas
Tipo Display	Capacitivo (10 puntos)
Puntos de toque	10 Puntos táctiles
Durabilidad	Más de 50 millones
Max. Brillo	300nits
Relación de contraste	2/03/1900 12:01
Área Activa	476.64mm(W)×268.11mm(H)
Max. Resolución	1920*1080
Vida del Panel	50.000 Horas
Tiempo de respuesta	4ms
Ángulo de visión	178°/178°(H/V)
Speaker	8 Ω 5W
Alimentación Poder	120W
Alimentación Voltaje	AC100-240V 50/60HZ
BOARD	
Chips	Intel® HM76
CPU	Procesador Intel IVB Ci5 integrado
Memoria RAM	4GB de RAM
Disco Duro	Mini SATA 128G SSD
Puerto de Almacenamiento	2×SATA, 1× mSATA
Audio	Realtek HD Audio CODEC
RED	476.64mm(W)×268.11mm(H)
LVDS	LVDS de 24 bits, soporte hasta: 1920 × 1200
Puertos Display	LVDS de 24 bits, soporte hasta: 1920 × 1200
Puertos USB	4 x puertos USB
Puertos COM	1×COM RS-232
Ambiente	Temperatura de trabajo:-10~ +65°C



KIOSCO INTELITURNOS SAT KT21 C5WIS.2

COMPONENTES*

ESPECIFICACIONES

DESCRIPCIÓN

ESCANER DE CODIGOS DE BARRAS

Interfaz	USB
Rango de lectura	≥4mil
Sensor de luz	Red light LED 625nm±10nm
Resolucion	640x480
Codigo de barras	≥25%
Codigo de barras	<p>1D : Code128, UCC/EAN-128, AIM128, EAN-8, EAN-13, ISBN/ISSN, UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-4, Matrix 2 of 5, Codabar, Industrial 25, Standard 25, Code39, Code 93, Code 11, Plessey, MSI-Plessey, GS1-DataBar (RSS)</p> <p>2D : PDF417, QR Code (QR1/2, Micro), Data Matrix</p>
Distancia	<p>CODE39(5mil) 45mm-160mm</p> <p>UPC/EAN(13mil)55mm - 360mm</p> <p>PDF 417 (6.67mil)50mm - 110mm</p> <p>Data Matrix (10mil)40mm - 110mm</p> <p>QR Code(150mil)45mm - 140mm</p>
Susceptible Ángulo de visión	<p>Tilt ±50°, deflection ±50°, rotate 360°</p> <p>44° (Horizontal) , 33.2° (Vertical)</p>



KIOSCO INTELITURNOS SAT KT21 C5WIS.2

COMPONENTES*

ESPECIFICACIONES

DESCRIPCIÓN

IMPRESORA TÉRMICA

Tipo	Impresora térmica de 80mm
Método de impresión	Línea de puntos térmica
Carga de papel	Carga de papel fácil frontal
Cortador	Soporte de corte completo y parcial.
Puntos	8 puntos / mm
Grosor del papel	60~120um
Velocidad de impresión	170mm / s (MAX)
Tipo de papel	Papel térmico: 79.0±0.5 mm; Diámetro máximo : 80 mm;
Código de barras de soporte	EAN, UPC, JAN, Code39, Codel28
Sensor 1	ITF, Codabar, QR
Sensor 2	Sensor de papel en el extremo cerca Sensor de marca negra
Fuente	DC24V 2A
Vida util	Impresión: 150 km Cortador: 1 million
Ángulo de visión	44° (Horizontal) , 33.2° (Vertical)