



i3TOUCH PREMIUM 55"

P5510 4K

C-Sense | Diseño profesional | Pizarra fácil

La nueva serie i3TOUCH Premium de "10" con tecnología C-Sense incorpora a la nueva generación en las pantallas. C-Sense incorpora un sentido capacitivo, y esto hace que brinde una alta respuesta en pantalla, ya que no se basa en la presión. El diseño está actualizado y recibió una apariencia y sensación corporativa para una perfecta integración en salas de reunión. La serie incluye un sistema de audio mejorado y una ranura OPS para la integración de OPS PC universal. i3NOTES está automáticamente integrado y contiene herramientas de pizarra esenciales para tomar notas y bosquejar ideas con tinta digital.

INTERACTIVO

- Tecnología táctil C-Sense extremadamente precisa y rápida
- Excedente de posibilidades con hasta 40 puntos táctiles (según PC y el sistema operativo)

INSPIRADOR

- Diseño elegante para ser usado en salas de reuniones modernas
- Plug & Play Windows 7 o superior
- Reconocimiento de gestos OS
- Pantalla LED ecológica, bajo consumo de energía y ahorro de energía

INTEGRADO

- i3NOTES para uso fácil de pizarra
- VESA 100x100 mm para montaje suave de i3COMPUTER
- Sin complicaciones con cables en la combinación con una Computadora OPS opcional
- Vista perfecta con vidrio templado antirreflejos
- Pantalla premium profesional para usar 24 horas, los 7 días de la semana
- Gama completa de pantallas i3TOUCH
- Garantía de 2 años

TECNOLOGÍA TÁCTIL CAPACITIVA

La pantalla táctil capacitiva, como smartphones y tabletas, utiliza propiedades eléctricas del cuerpo humano. El cuerpo humano es conductor, lo que significa que la electricidad pasa por él. Por eso, cuando toque una pantalla capacitiva con la punta del dedo (piense en él como otro conductor eléctrico), usted causa un cambio en el campo eléctrico de la pantalla. Incluso se medirá el toque más suave de su dedo. C-SENSE es por lejos la tecnología táctil más exacta y precisa, y da como resultado experiencias de usuario inigualables.

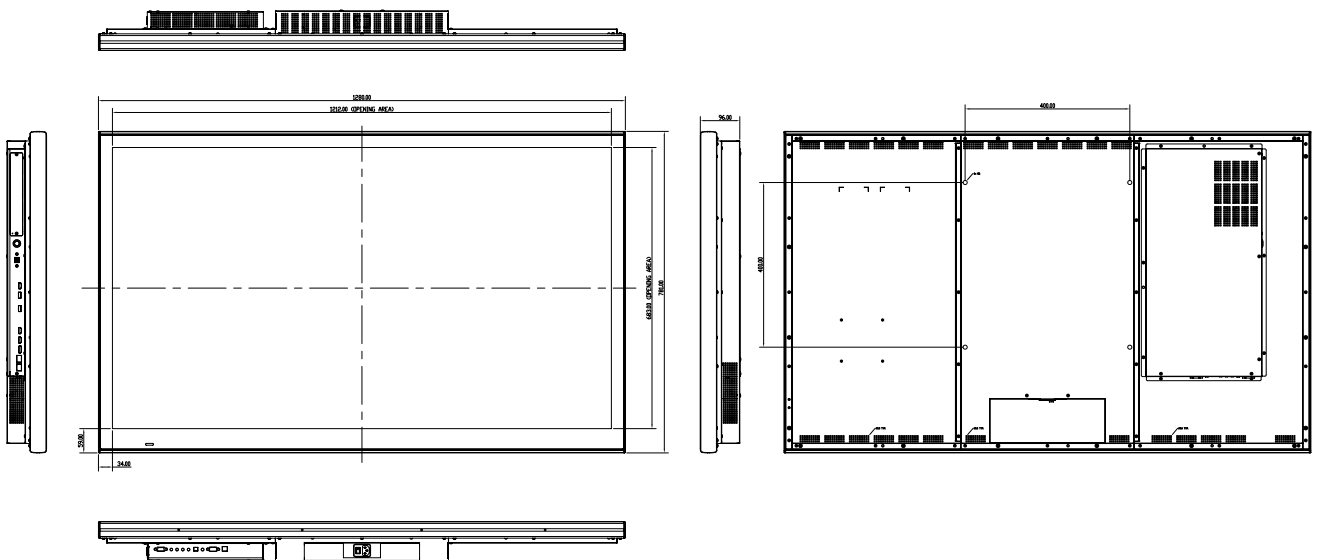


i3-TECHNOLOGIES

| | | |
|--|-------------------------------|--|
| Nombre del modelo | i3TOUCH P5510 4K | |
| Panel LCD | Tamaño de la pantalla (diag.) | 55" |
| | Resolución | 3840 x 2160 |
| | Relación de aspecto | 16:9 |
| | Brillo | 500 cd/m2 |
| | Relación de contraste | 1100:1 |
| | Ángulo de visión (H/V) | 178°/178° |
| | Tiempo de respuesta (G a G) | 8 ms |
| | Luz de fondo | LED |
| | Vida útil de la luz de fondo | 50 000 horas |
| | Sistema táctil | Tecnología táctil |
| Puntos táctiles y sistema operativo compatible | | Win10/8/7: 40 p., Win XP: 1 p., Android 2.3-4.5: 10 p. |
| Velocidad de escaneo | | 100 Hz |
| Tiempo de respuesta | | ≥20 ms |
| Precisión | | ±2 mm |
| Separación dactilar | | 15 mm |
| Soporte para lápices ópticos pasivos | | ≥ 6 mm |
| Rechazo de palma | | 30 × 50 mm |
| Interfaz | | USB de velocidad total estándar |
| Vidrio templado | | Antirreflejos de 2,8 mm |

| | | |
|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Conectividad (de entrada) | Vídeo (análogo) | VGA x1, CVBS x1, YPbPr x1 |
| | Vídeo (digital) | HDMI 2.0 x2, DP 1.2 x1 |
| | Audio | Línea de entrada (3,5 mm) x1 |
| | Táctil | USB 2.0 B-tipo x2 |
| | Media | USB 3.0 A-tipo x2 |
| | LAN | RJ45 entrada x1, RJ45 salida x1 |
| | Control de pantalla | RS232C (Entrada/Salida) x1 |
| Ranura de computadora OPS | Listo | |
| Conectividad (de salida) | Vídeo (análogo) | CVBS x1 |
| | Vídeo (digital) | HDMI 2.0 x1 |
| | SPDIF | Óptica x1 |
| | Audio | Línea de salida (3,5 mm) x1 |
| Sonido | Altavoces incorporados | 10 W-15 W x2 (Típico-Máx.) |
| | Voltaje de entrada | C.A.100~240 V 50/60 Hz |
| Energía | Consumo de energía (típico) | ≤120 Watts |
| | Consumo de energía (de reserva) | ≤1 W |
| Condiciones ambientales | Temp. de funcionamiento | 0-50 °C |
| | Hum. de funcionamiento | 10-90% HR |
| Espec. físicas (Producto) | Dimensión (ancho/alto/prof.) | 1280x781x96 mm |
| | Peso neto | 41 kg |
| | Espacio de aire | ≤1,5 mm |
| | VESA | 400×400 mm |
| Android | Versión del sistema | Android 5.0 |
| | Kernel | 3.10.40 |
| | CPU | ARM Cortex A53 Quad Core 1.4 GHz |
| | GPU | Quad Core |
| | RAM | 1.5GB DDR3 |
| | ROM | 8 GB |
| | Accesorios | Soporte de pared |

DIBUJO TÉCNICO



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO