



- ▶ BIG PAD PARA AULAS EDUCATIVAS Y SALAS DE REUNIONES
- ▶ TAMAÑO DE 65" (163,9CM) CON 1920 X 1080 PÍXELES
- ▶ TÁCTIL DE INFRARROJOS (IR) DE 10 PUNTOS, RÁPIDA Y SENSIBLE
- ▶ DOS ALTAVOCES ESTÉREO (10WX2) INCORPORADOS QUE ABARCAN CLARA Y EFICAZMENTE AULAS DE MAYOR TAMAÑO
- ▶ RANURA MINI OPS PARA OFRECER UNA MAYOR FLEXIBILIDAD
- ▶ SOFTWARE DE ESCRITURA DE SHARP
- ▶ SHARP DISPLAY CONNECT PARA LA ÚLTIMA INTERCONECTIVIDAD INALÁMBRICA BYOD

El BIG PAD PN-65SC1 de Sharp ha sido desarrollado para las aulas, campus de educación superior, o también para las salas de reuniones de las oficinas. Sobre la base de la experiencia de Sharp en soluciones avanzadas de visualización interactiva inteligente, el modelo PN-65SC1 ofrece posibilidades de mejora de aplicaciones flexibles y potentes a través de la ranura Mini OPS.

Ofrece las últimas prestaciones en colaboración en pantalla con un precio atractivo, este BIG PAD, la última pantalla táctil interactiva de 65" de Sharp le ayudará a mejorar la comunicación y crear las condiciones para una mejor colaboración.

Ya sea en una aula o en una sala de reuniones, a veces es un reto mantener a todos concentrados y pendientes. El monitor táctil de Full HD en 65", con su generoso tamaño le permite visualizar, crear y colaborar con facilidad y precisión.

El Sharp Pen Software tiene las prestaciones completas y potente, le abre una nueva manera para la reunión creativa, compartir las ideas y tomar las decisiones finales. El botón de Freeze-Frame, fácil de usar, también permite que el presentador o profesor mantener el control de los todos los contenidos, incluso cuando accede a la información sensible en un dispositivo conectado.

Potente, flexible y rentable, el último BIG PAD PN-65SC1 de Sharp proporciona la extraordinaria plataforma con conexión fácil a través de VGA, HDMI o la entrada de DisplayPort para impulsar la colaboración, mejorar el impacto de la audiencia o simplemente aumentar la eficacia de la lección.

DATOS DEL MÓDULO DE LA PANTALLA

- ▶ Tecnología de panel: **a-Si TFT LCD**
- ▶ Resolución original (píxeles): **1.920 x 1.080**
- ▶ Tamaño diagonal (pulg/cm): **65/163,9**
- ▶ Relación de aspecto: **16:9**
- ▶ Tecnología de retroiluminación: **LED, edge lit**
- ▶ Brillo (cd/m2): **350**
- ▶ Relación de contraste: **5.000:1**
- ▶ Colores de visualización: **16.77 Million**
- ▶ Tiempo de respuesta (promedio gris a gris) ms: **6.5**

ESPECIFICACIONES DE LA INTERFAZ TÁCTIL

- ▶ Tecnología: **IR**
- ▶ Número de puntos táctiles: **10**
- ▶ Número de usuarios simultáneos: **4**
- ▶ Revestimiento/filtro: **AR**
- ▶ Compatibilidad con sistema operativo: **Win 10/8/8.1/7 (32/64bit)**

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE (EUROPA)

- ▶ CE, Informe CB: **✓**
- ▶ Contenido de mercurio (mg): **0**

INSTALACIÓN

- ▶ Horizontal: **✓**
- ▶ Montaje (VESA/Número de puntos/Inclinación mm): **VESA/4/400x400**

CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) SALIDA

- ▶ Conector de audio/auriculares de 3,5 mm: **1**

ACCESORIOS

- ▶ Software: **SHARP Pen Software**
- ▶ Lápiz: **1 pc.**

ESPECIFICACIONES CLAVE

- ▶ Altavoces integrados (W): **10 + 10**
- ▶ Entrada de ordenador - Plug and Play: **✓**
- ▶ Color de la carcasa: **Negro**
- ▶ Sin ventilador: **✓**

ALIMENTACIÓN Y ENTORNO OPERATIVO

- ▶ Voltaje de funcionamiento (V de CA)/frecuencia (Hz): **100-240,50/60**
- ▶ Consumo (W) (funcionamiento MAX): **205**
- ▶ Consumo (W) (en espera): **0.5**
- ▶ Temperatura de funcionamiento (oC): **5-35**
- ▶ Humedad (%): **20-80**

PESOS Y MEDIDAS

- ▶ Tamaño del bisel (L/R) mm: **38/38**
- ▶ Tamaño del bisel (U/L) mm: **38/93**
- ▶ Dimensiones del producto (An/Al/Pr) mm: **1.521/952/102**
- ▶ Peso del producto sin soporte (Kg): **57.5**

CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) ENTRADA

- ▶ HDMI: **4**
- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ VGA: **1 (Mini D-SUB 15 pin)**
- ▶ Conector de audio de 3,5 mm: **1**

CONECTIVIDAD (CONTROL/DATOS EN SERIE)

- ▶ Entrada RS232C: **1**
- ▶ USB: **2**

www.sharp.es

SHARP
Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) LIMITED, Sucursal en España
WTC Almeda Park
Plaça de la Pau S/N (Ed.6-PB)
08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona)
Internet: www.sharp.es