



- ▶ BIG PAD CON FUNCIÓN DE COLABORACIÓN INALÁMBRICA INTEGRADA EN PIZARRA DIGITAL
- ▶ TAMAÑO DIAGONAL DE LA PANTALLA: 70" (176,6CM) SIZE CON 1920 X 1080 PIXELES
- ▶ EXPERIENCIA DE ESCRITURA "PEN-ON-PAPER" CON UNA TACTILIDAD RÁPIDA Y SENSIBLE DE IR-10 PUNTOS Y 200HZ DE REFRESCO DE TRAZO, CON HASTA 4 USUARIOS SIMULTÁNEOS.
- ▶ ÚLTIMA INTERCONECTIVIDAD INALÁMBRICA BYOD
- ▶ SHARP PEN SOFTWARE PARA ESCRIBIR, DIBUJAR Y REALIZAR ANOTACIONES DE FORMA INTUITIVA
- ▶ CONTROLADOR DE WINDOWS PARA LÁPIZ DIGITALIZADOR QUE PERMITE CAMBIAR DE FORMA AUTOMÁTICA E INTUITIVA ENTRE MODO DE LÁPIZ Y DE DEDO
- ▶ APLICACIÓN SHARP TOUCH VIEWER QUE PERMITE UNA EFICIENTE ORGANIZACIÓN DE DATOS Y COLABORACIÓN
- ▶ MODO EMULACIÓN DICOM PARA REVISIONES RADIOLÓGICAS PRECISAS

La pantalla PN-70TW3A de Sharp es el primer modelo BIG PAD en integrar MirrorOp for Sharp, una intuitiva función de colaboración inalámbrica que permite conectar dispositivos (iOS, Android y Windows) y ordenadores móviles. Para reuniones empresariales, aulas de formación, salas de reuniones, así como entornos de trabajo en colaboración de misión crítica, el modelo PN-70TW3A establece un nuevo estándar en el aprovisionamiento de soluciones de pantalla táctil optimizadas y especialmente desarrolladas para sesiones de interacción.

Por otra parte, Direct Drawing, el controlador de pizarra interactiva integrado, proporciona al modelo PN-70TW3A funcionalidad de pizarra inteligente instantánea sin necesidad de un ordenador externo, y eleva el trabajo en equipo a un nuevo nivel de eficacia creativa, productiva y decisiva.

El aclamado BIG PAD de 60" de Sharp incorpora una función multitouch de 10 puntos por infrarrojos, que es rápida, eficaz e intuitiva, y ofrece un rendimiento optimizado para salas de reuniones, anfiteatros, centros de formación y salas de control de misión crítica. El conjunto de software de aplicaciones de Sharp para comunicaciones mejoradas en equipo y la captura de todas las expresiones creativas garantiza sesiones de colaboración productivas y eficaces.

El aclamado, inteligente e intuitivo software de lápiz digital SHARP, que se ejecuta en un PC externo, ofrece nuevas formas para compartir y analizar ideas, así como para tomar decisiones. La última versión aprovecha al máximo el nuevo y potente controlador de Windows, Pen Digitizer, que garantiza cambios automáticos, intuitivos e inteligentes entre el modo de anotación basado en lápiz y en dedo. Es tan eficaz, que no notará el cambio en absoluto.

El modo DICOM Emulation resulta fácil de configurar y permite proyecciones más precisas de imágenes radiológicas visualizadas en grupo o como parte de una reunión de equipo multidisciplinar. En combinación con la función de conectividad inalámbrica, cualquier radiólogo puede ver imágenes fácilmente y con precisión desde su dispositivo móvil.

La aplicación opcional SHARP Touch Viewing Software también ofrece una interfaz sencilla de utilizar y un sistema de archivos para recopilar y organizar los datos procedentes de proyectos en colaboración.

De venta en:  
CENTRAL DIVISION OFIMATICA, S.L.  
C/ Tomás Bretón, 50. 28045-Madrid  
TEL.: 915272455  
[www.sharp-central.es](http://www.sharp-central.es)



## DATOS DEL MÓDULO DE LA PANTALLA

- Tecnología de panel: **UV2A LCD**
- Resolución original (pixeles): **1.920 x 1.080**
- Tamaño diagonal (pulg/cm): **70/176,6**
- Relación de aspecto: **16:9**
- Tecnología de retroiluminación: **LED, edge lit**
- Brillo (cd/m<sup>2</sup>): **300**
- Relación de contraste: **3.000: 1**
- Colores de visualización: **1.060 millones**
- Tiempo de respuesta (promedio gris a gris) ms: **6**
- Ángulo de visión (H/V)0 CR >10: **176/176**

## ESPECIFICACIONES CLAVE

- Certificación de funcionamiento constante: **✓**
- Altavoces integrados (W): **10W + 10W**
- Entrada de ordenador - Plug and Play: **✓**
- Administración de energía: **✓**
- Color de la carcasa: **Negro**
- Sin ventilador: **✓**

## ALIMENTACIÓN Y ENTORNO OPERATIVO

- Voltaje de funcionamiento (V de CA)/frecuencia (Hz): **100V-240V AC, 50/60Hz**
- Consumo (W) (funcionamiento MAX): **235**
- Consumo (W) (en espera): **0.5**
- Temperatura de funcionamiento (oC): **5-35**
- Humedad (%): **20-80**

## PESOS Y MEDIDAS

- Tamaño del bisel (L/R) mm: **26/26**
- Tamaño del bisel (U/L) mm: **26/59**
- Dimensiones del producto (An/AI/Pr) mm: **1.647 x 1.010 x 94**
- Peso del producto sin soporte (Kg): **61**

## CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) ENTRADA

- HDMI: **3**
- DisplayPort: **1**
- VGA: **2**
- Component: **1 (vía VGA port)**
- Conector de audio de 3,5 mm: **2**

## CONECTIVIDAD (CONTROL/DATOS EN SERIE)

- Entrada RS232C: **1**
- Puerto LAN: **1**
- USB: **2**

## ESPECIFICACIONES DE LA INTERFAZ TÁCTIL

- Tecnología: **IR**
- Número de puntos táctiles: **10**
- Número de usuarios simultáneos: **Up to 4**
- Revestimiento/filtro: **AR and AG**
- Compatibilidad con sistema operativo: **Windows7(32/64bit), Windows8/8.1(32/64bit)/Windows10(32/64bit)**
- Otros: **Pen Digitizer Windows Driver**

## SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE (EUROPA)

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

## INSTALACIÓN

- Horizontal: **✓**
- Montaje (VESA/Número de puntos/Inclinación mm): **4/400 x 200**

## CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) SALIDA

- DisplayPort: **1**
- Conector de audio/auriculares de 3,5 mm: **1**
- Auricular externo: **10W + 10W**

## ACCESORIOS

- Software: **SHARP Pen Software, SHARP Display Connect, Touch Downloader, Pen Digitizer Driver**
- Bandeja de lápiz: **STD**
- Lápiz: **STD**
- Borrador: **STD**

De venta en:  
CENTRAL DIVISION OFIMATICA, S.L.  
C/ Tomás Bretón, 50. 28045-Madrid  
TEL.: 915272455  
[www.sharp-central.es](http://www.sharp-central.es)



[www.sharp.es](http://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](http://WWW.SHARP.ES)