

This is Why



- ▶ BIG PAD MIT EINER INTEGRIERTEN DRAHTLOSEN WHITEBOARD ZUSAMMENARBEIT
- ▶ 60" (152,2CM) BILDSCHIRMDIAGONALE (1920 X 1080 PIXELS)
- ▶ SCHNELL REAGIERENDER INFRAROT (IR) 10-POINT TOUCH - BIS ZU 4 BENUTZER
- ▶ HOCH GELOBTE SHARP PEN SOFTWARE FÜR INTUITIVES SCHREIBEN, ZEICHNEN UND NOTIZEN
- ▶ SHARP DISPLAY CONNECT SOFTWARE FÜR DIE MODERNSTE BYOD DRAHTLOSE ANBINDUNG
- ▶ NEUER PEN DIGITIZER WINDOWSTREIBER FÜR DIE INTUITIVE UND AUTOMATISCHE UMSCHALTUNG VON STIFT ZUR FINGERVERWENDUNG
- ▶ TOUCH VIEWER ANWENDUNG FÜR DIE ORGANISATION GEMEINSAM BEARBEITETER DATEN
- ▶ DICOM EMULATIONSMODUS FÜR PRÄZISE RADIOLOGISCHE BEURTEILUNGEN

Der PN-60TW3 ist das erste der branchenführenden BIG PAD Modelle, das eine leicht zu bedienende, integrierte drahtlose Zusammenarbeitsfunktion, MirrorOp für Sharp, besitzt, mit dem man Mobilgeräte (iOS, Android, Windows) oder Laptops anbinden kann. Der PN-60TW3 setzt bei Firmenbesprechungen, in Schulungsräumen, im Sitzungssaal, Klassenzimmern sowie in anspruchsvollen, missionskritischen Zusammenarbeitsszenarien einen neu Norm für optimierte und dedizierte Touchscreen Zusammenarbeitslösungen.

Zusätzlich bietet der integrierte IWB-Controller, Direct Drawing, des PN-60TW3 eine „instant-on“ Smartboard Funktionalität ohne hierzu einen externen PC zu benötigen und hebt das Teamwork in eine neue Sphäre der kreativen, produktiven und ausschlaggebenden Effektivität.

Das überragende Sharp 60" BIG PAD ist mit einem schnell reagierenden intuitiven kapazitiven Infrarot (IR) 10-Punkt Multi-Touch ausgestattet, das für anspruchsvolle Besprechungsräume, Hörsäle und missionskritische War-Room Umgebungen optimiert wurde. Die Sharp Suite an Anwendungssoftware für die verbesserte Teamkommunikation und die Aufzeichnung aller kreativen Ausdrücke bedeutet, dass eine branchenführende, ausschlaggebende und produktive Zusammenarbeit erreicht ist.

Die hoch gelobte, intelligente und intuitive SHARP Pen Software, die auf einem externen PC läuft, eröffnet neue Wege für das Brainstorming, Ideen mitteilen und Entscheidungen zu unterstützen. Die neueste Version holt das Letzte aus dem neuen mächtigen Windows Treiber, Pen Digitizer, heraus, was für eine automatische, intuitive und intelligente Umschaltung zwischen Stiftnotizen und Fingersteuerung sorgt.

Der DICOM Emulationsmodus ist einfach einzurichten und ermöglicht in der Gruppenansicht oder als Teil einer multidisziplinären Teambesprechung eine präzisere Darstellung von Röntgenbildern. Durch die drahtlose Anbindung kann jeder Radiologe ganz einfach und präzise Aufnahmen aus Ihrem Mobilgerät zeigen.

Die neue SHARP Touch Viewer Software hat auch eine benutzerfreundlich Bedienungsoberfläche und ein Dateisystem, um Daten aus verschiedenen Zusammenarbeitsprojekten zu sammeln und zu organisieren.

ANZEIGEMODULDATEN

- Bildschirmtechnologie: **UV2A LCD**
- Native Auflösung (Pixel): **1.920 x 1.080**
- Diagonale (Zoll / cm): **60/152,2**
- Seitenverhältnis: **16:9**
- Hintergrundbeleuchtungstechnologie: **LED, kantenbeleuchtet**
- Helligkeit (cd/m²): **300**
- Kontrastverhältnis: **3.000:1**
- Anzeigefarben: **1,06 Mrd.**
- Ansprechzeit (grau zu grau durchschn.) ms: **6**
- Beobachtungswinkel (H/V)0 CR> 10: **176/176**

ECKWERTE

- Zertifiziert für den Betrieb rund um die Uhr: **✓**
- Integrierte Lautsprecher (W): **10W + 10W**
- Computereingang – Plug and Play: **✓**
- Power-Management: **✓**
- Gehäusefarbe: **Schwarz**
- Lüfterlos: **✓**

STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

- Betriebsspannung (ACV) / Frequenz (Hz): **100V-240V AC, 50/60Hz**
- Leistungsaufnahme (W) (Betrieb MAX.): **190**
- Leistungsaufnahme (W) (Bereitschaft): **0,5**
- Betriebstemperatur (oC): **5-35**
- Feuchtigkeit (%): **20-80**

MAßE UND GEWICHTE

- Bezel-Größe (L/R) mm: **26/26**
- Bezel-Größe (U/L) mm: **26/59**
- Produktabmessungen (B/H/T) mm: **1.437 x 890 x 94**
- Produktgewicht ohne Stativ (kg): **48**

KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) EINGANG

- HDMI: **3**
- DisplayPort: **1**
- VGA: **2**
- Komponente: **1 (via VGA port)**
- Audio 3,5-mm-Buchse: **2**

KONNEKTIVITÄT (STEUERUNG/SERIELLE DATEN)

- RS232C Eingang: **1**
- LAN-Anschluss: **1**
- USB: **2**

INSTALLATION

- Querformat: **✓**
- Montage (VESA/Anzahl Punkte/Abstand mm): **4/400 x 200**

KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) AUSGANG

- DisplayPort: **1**
- Audio/Kopfhörer 3,5-mm-Buchse: **1**
- Externer Lautsprecher: **10W + 10W**

ZUBEHÖR

- Software: **SHARP Pen Software, SHARP Display Connect, Pen Digitizer Treiber**
- Stiftablage: **STD**
- Intelligenter Stift: **STD**
- Radierer: **STD**

www.sharp.de

SHARP

SHARP ELECTRONICS GMBH
SONNINSTRASSE 3
20097 HAMBURG
TELEFON +49 (0)40/ 2376-0
FAX +49 (0)40/ 2376-2660
INTERNET: WWW.SHARP.DE