

This is Why



- ▶ BIG PAD CON COLLABORAZIONE SU LAVAGNA WIRELESS INTEGRATA
- ▶ DIMENSIONI DELLO SCHERMO DI 60" (152,2CM) (1920 X 1080 PIXELS)
- ▶ SISTEMA TATTILE A 10 PUNTI INFRAROSSO (IR) VELOCE E REATTIVO - FINO A 4 UTENTI
- ▶ L'ACCLAMATO SHARP PEN SOFTWARE SHARP PER SCRIVERE, DISEGNARE E PRENDERE NOTE IN MODO INTUITIVO
- ▶ APPLICAZIONE SHARP DISPLAY CONNECT PER LA PIÙ INNOVATIVA INTERCONNETTIVITÀ WIRELESS BYOD
- ▶ IL NUOVO PEN DIGITIZER WINDOWS DRIVER PER PASSARE IN MODO INTUITIVO E AUTOMATICO DALLA PENNA AL DITO
- ▶ APPLICAZIONE SHARP TOUCH VIEWING SOFTWARE PER ORGANIZZARE I DATI IN COLLABORAZIONE
- ▶ MODALITÀ DICOM EMULATION PER UNA REVISIONE RADIOLOGICA ACCURATA.

PN-60TW3 Sharp è il primo dei modelli BIG PAD leader nel settore a disporre di una funzionalità per la collaborazione wireless integrata facile da usare MirrorOp per Sharp, con la quale connettersi a dispositivi mobili (iOS, Android, Windows) e PC. Per riunioni in ufficio, aule per la formazione, sale per assemblee, aule, oltre che per esigenti ambienti di lavoro collaborativi orientati alle missioni, PN-60TW3 stabilisce un nuovo standard nell'offrire soluzioni touchscreen collaborative e dedicate.

In aggiunta, il controller IWB integrato, Direct Drawing, offre a PN-60TW3 una funzionalità smart board "istantanea" senza dover usare un PC esterno, e porta il lavoro di gruppo a un nuovo livello di efficacia creativa, produttiva e decisionale.

L'acclamato BIG PAD da 60 pollici Sharp è dotato di un sistema multi-touch 10 punti a infrarossi (IR) rapido, reattivo e intuitivo, che offre prestazioni ottimizzate per tutte le sale riunioni, gli anfiteatri, i centri di formazione e gli ambienti di lavoro orientati alle missioni. La suite di applicazioni software Sharp per migliorare la comunicazione nel gruppo e catturare tutte le espressioni creative indica che è stata raggiunta una collaborazione produttiva e decisionale che si impone come leader nel settore.

L'acclamato, smart e intuitivo Pen Software, eseguibile su un PC esterno, apre nuovi modi per il brainstorming, la condivisione di idee e la finalizzazione delle decisioni. La versione più recente sfrutta al meglio il nuovo potente driver Windows, Pen Digitizer, che garantisce un passaggio automatico, intuitivo e intelligente tra le note scritte con la Pen e i controlli con le dita.

La modalità DICOM emulation è facile da configurare e consente una visualizzazione più accurata delle immagini radiologiche nella visualizzazione di gruppo o come parte di una riunione di gruppo multi-disciplinare. Insieme alla connettività wireless, tutti i radiologi potranno visualizzare le immagini dai loro dispositivi mobili facilmente e in modo accurato.

L'applicazione opzionale SHARP Touch Viewing Software inoltre offre un file system e una interfaccia facile da usare per raccogliere e organizzare dati da diversi progetti collaborativi.

DATI MODULO DISPLAY

- ▶ Tecnologia a pannello: **UV2A LCD**
- ▶ Risoluzione nativa (Pixel): **1.920 x 1.080**
- ▶ Dimensioni diagonali (pollici / cm): **60/152,2**
- ▶ Proporzioni: **16:9**
- ▶ Tecnologia a retroilluminazione: **LED, illuminazione dei bordi**
- ▶ Luminosità (cd/m2): **300**
- ▶ Contrasto: **3.000: 1**
- ▶ Colori display: **1,06 miliardi**
- ▶ Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms: **6**
- ▶ Angolo visuale (H/V)0 CR >10: **176/176**

SPECIFICHE INTERFACCIA TATTILE

- ▶ Tecnologia: **IR**
- ▶ Numero di punti tattili: **10**
- ▶ Numero di utenti simultanei: **Up to 4**
- ▶ Rivestimento / filtro: **AR and AG**
- ▶ Compatibilità Sistema operativo:
Windows7(32/64bit), Windows8/8.1(32/64bit)/Windows10(32/64bit)
- ▶ Altro: **Driver Windows Pen Digitizer**

SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

- ▶ Rapporto CE, CB: **✓**
- ▶ Contenuto di mercurio (mg): **0**

INSTALLAZIONE

- ▶ Orizzontale: **✓**
- ▶ Montaggio (VESA/Numero di punti/picco mm): **4/400 x 200**

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ Presa Audio/Cuffie da 3,5mm: **1**
- ▶ Altoparlante esterno: **10W + 10W**

ACCESSORI

- ▶ Software: **SHARP Pen Software, SHARP Display Connect , Touch Downloader, Pen Digitizer Driver**
- ▶ Pen Tray: **STD**
- ▶ Pen: **STD**
- ▶ Cancellatore: **STD**

SPECIFICHE CHIAVE

- ▶ Funzionamento certificato 24/7: **✓**
- ▶ Altoparlanti incorporati (W): **10W + 10W**
- ▶ Input Computer - Plug and Play: **✓**
- ▶ Power Management: **✓**
- ▶ Colore cabinato: **Nero**
- ▶ Senza ventola: **✓**

ALIMENTAZIONE E AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

- ▶ Tensione operativa (ACV) / Frequenza (Hz): **100V-240V AC, 50/60Hz**
- ▶ Consumo di corrente (W) (funzionamento MASSIMO): **190**
- ▶ Consumo di corrente (W) (Standby): **0.5**
- ▶ Temperatura operativa (oC): **5-35**
- ▶ Umidità (%): **20-80**

PESI E MISURE

- ▶ Dimensione lunetta (S/D) mm: **26/26**
- ▶ Dimensione lunetta (A/B) mm: **26/59**
- ▶ Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **1.437 x 890 x 94**
- ▶ Peso del prodotto senza stand (Kg): **48**

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

- ▶ HDMI: **3**
- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ VGA: **2**
- ▶ Cavo: **1 (via VGA port)**
- ▶ Presa Audio da 3,5mm: **2**

CONNETTIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

- ▶ RS232C IN: **1**
- ▶ Porta LAN: **1**
- ▶ USB: **2**

www.sharp.it

SHARP

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) ITALIA SPA
VIA LAMPEDUSA 13
20141 MILANO
SITO INTERNET: WWW.SHARP.IT