



- ▶ BIG PAD PER EDUCATION MEETING ROOM
- ▶ 65" (163,9CM) 1920 X 1080 PIXELS
- ▶ TECNOLOGIA TOUCH IR (METODO DI RILEVAMENTO BLOCCO INFRAROSSI) - FINO A 4 UTENTI
- ▶ 2 ALTOPARLANTI INTEGRATI 10W + 10W GARANTISCONO LA PERFETTA RIPRODUZIONE DEI CONTENUTI AUDIO
- ▶ MINI OPS SLOT CHE CONSENTE DI GESTIRE I CONTENUTI VISUALIZZATI, IN MODO PRATICO ED EFFICIENTE
- ▶ SHARP PEN SOFTWARE
- ▶ SHARP DISPLAY CONNECT SUPPORTA LA COMUNICAZIONE WIRELESS TRA IL BIG PAD E UN MASSIMO DI 50 DISPOSITIVI.

PN-65SC1 BIG PAD rende l'apprendimento ancora più coinvolgente associando flessibilità e connettività alla risoluzione full-HD (1.920 x 1.080 pixel) e a un monitor LCD da 65 pollici, che garantisce una riproduzione vivida e accurata di immagini e testi dettagliati. La collaborazione migliora l'apprendimento; PN-65SC1 BIG PAD agevola la condivisione delle idee. L'innovazione a portata di mano: il monitor PN-65SC1 Sharp è dotato di tecnologia multi-touch a 10 punti che assicura agli utenti un'esperienza tattile a elevata reattività e rende l'apprendimento collaborativo rapido, semplice e intuitivo. Il monitor LCD touchscreen interattivo permette a quattro persone contemporaneamente di scrivere con un dito o con la penna touch, così da incoraggiare il lavoro di gruppo strutturato. La user experience "Pen-on-Paper" rende le attività in aula più vivaci e produttive. Gli utenti possono scrivere sul monitor con la penna SHARP che è stata progettata per assicurare un'esperienza di scrittura assolutamente realistica. In modalità sovrapposizione, gli utenti possono aggiungere note direttamente su foto, video, PDF e documenti Office. È inoltre possibile salvare il testo e la grafica su un'unità USB o condividerli direttamente via e-mail. La funzione di riconoscimento della scrittura migliora ulteriormente l'esperienza utente incrementando l'intuitività di BIG PAD. Grazie alla conversione dei caratteri sullo schermo in testo di formato standard e delle forme come cerchi e righe in oggetti riconoscibili, gli utenti possono memorizzare un documento leggibile della lezione o della riunione. Abbiamo anche aggiunto un pulsante di fermo immagine sul fronte del monitor che blocca istantaneamente il contenuto visualizzato e consente di lavorare individualmente sui dispositivi collegati mentre sul monitor rimane visualizzata un'immagine statica. Questa soluzione è ideale in ambiente scolastico o di formazione, quando l'insegnante o il trainer desidera lavorare in privato senza rimuovere un'immagine importante dal monitor.

## DATI MODULO DISPLAY

- ▶ Tecnologia a pannello: **a-Si TFT LCD**
- ▶ Risoluzione nativa (Pixel): **1.920 x 1.080**
- ▶ Dimensioni diagonali (pollici / cm): **65/163,9**
- ▶ Proporzioni: **16:9**
- ▶ Tecnologia a retroilluminazione: **LED, edge lit**
- ▶ Luminosità (cd/m2): **350**
- ▶ Contrasto: **5.000:1**
- ▶ Colori display: **16.77 Million**
- ▶ Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms: **6.5**

## SPECIFICHE INTERFACCIA TATTILE

- ▶ Tecnologia: **IR**
- ▶ Numero di punti tattili: **10**
- ▶ Numero di utenti simultanei: **4**
- ▶ Rivestimento / filtro: **AR**
- ▶ Compatibilità Sistema operativo: **Win 10/8/8.1/7 (32/64bit)**

## SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

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

## INSTALLAZIONE

- ▶ Orizzontale: ✓
- ▶ Montaggio (VESA/Numero di punti/picco mm): **VESA/4/400x400**

## CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

- ▶ Presa Audio/Cuffie da 3,5mm: **1**

## ACCESSORI

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

## SPECIFICHE CHIAVE

- ▶ Altoparlanti incorporati (W): **10 + 10**
- ▶ Input Computer - Plug and Play: ✓
- ▶ Colore cabinato: **Black**
- ▶ Senza ventola: ✓

## ALIMENTAZIONE E AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

- ▶ Tensione operativa (ACV) / Frequenza (Hz): **100-240,50/60**
- ▶ Consumo di corrente (W) (funzionamento MASSIMO): **205**
- ▶ Consumo di corrente (W) (Standby): **0.5**
- ▶ Temperatura operativa (oC): **5-35**
- ▶ Umidità (%): **20-80**

## PESI E MISURE

- ▶ Dimensione lunetta (S/D) mm: **38/38**
- ▶ Dimensione lunetta (A/B) mm: **38/93**
- ▶ Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **1.521/952/102**
- ▶ Peso del prodotto senza stand (Kg): **57.5**

## CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

- ▶ HDMI: **4**
- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ VGA: **1 (Mini D-SUB 15 pin)**
- ▶ Presa Audio da 3,5mm: **1**

## CONNETTIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

- ▶ RS232C IN: **1**
- ▶ USB: **2**

[www.sharp.it](http://www.sharp.it)

**SHARP**  
Be Original.

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