



- ▶ BIG PAD PER SALE RIUNIONI DI PICCOLE DIMENSIONI_ SIGNAGE INFORMATIVO
- ▶ 50" (125,7CM) 1920 X 1080 PIXELS
- ▶ PEN-ON-PAPER EXPERIENCE _ TOUCH CAPACITIVO 10 TOCCHI PCAP
- ▶ ALLOGGIAMENTO PER OPZIONI : MODULO OPS PC , MODULO OPS WIRELESS, RICEVITORE HD BASET
- ▶ SCRITTURA INTUITIVA , DISEGNI ED ANNOTAZIONI GRAZIE A SHARP PEN SOFTWARE
- ▶ POTENTE EF EFFICACE ORGANIZZAZIONE DEI DATI E CONDIVISIONE GRAZIE A SHARP TOUCH VIEWER
- ▶ COLLABORAZIONE BYOD WIRELESS ALL'AVANGUARDIA CON SHARP DISPLAY CONNECT

Velocità di configurazione ed efficienza operativa sono tratti distintivi dei nuovi BIG PAD PN-50TC1/ PN-40TC1. Una caratteristica particolarmente apprezzata dagli utenti che lavorano in spazi ristretti e che contribuisce a rendere le riunioni più efficaci. Realizzare riunioni realmente efficaci è facile con i nuovi BIG PAD dotati di risoluzione video full HD e di tecnologia touchscreen estremamente rapida e precisa, nota con il nome di Tecnologia tattile capacitiva a proiezione (P-CAP). Si tratta della migliore tecnologia touchscreen al momento disponibile, che offre un'esperienza multi-touch a 10 punti incredibilmente fluida e accurata. Puoi scrivere, disegnare e aggiungere note direttamente sullo schermo utilizzando il dito o la touch pen con punta da 2 mm fornita in dotazione, che consente di tracciare testo e righe sottili. Funzionalità modulare, facilmente espandibile. Grazie a una porta Mini Open Pluggable Specification (Mini OPS) opzionale, inserita in schede di espansione, i BIG PAD PN-50TC1/PN-40TC1 consentono di incrementare l'efficienza operativa e le funzionalità. Mini OPS PC PN-ZB03PC Una potente opzione per PC single-board con 2 interfacce USB 3.0 e un design all'estato solido di alta qualità, sinonimo di affidabilità e tranquillità nel tempo. Funziona con il sistema operativo MS Windows 10 e le comuni applicazioni PC utilizzate durante le riunioni, con un'installazione compatta e ordinata. Mini OPS Wireless PN-ZB03W Questa scheda opzionale consente di collegare i dispositivi BYOD (Bring Your Own Device) come smartphone, tablet e PC senza l'uso di cavi, così da incrementare la produttività con un'installazione ordinata e compatta. È possibile visualizzare il contenuto di fino a quattro dispositivi su una schermata 2 x 2. PN-ZB03W offre anche la funzionalità Direct Drawing istantanea che trasforma PN-50TC1/ PN-40TC1 in un'utile lavagna. Ricevitore Mini OPS HDBaseT per PN-ZB03H Questa opzione consente la trasmissione di video HDMI (fino a definizione Ultra High 4K) e di altri segnali fino a 100 m di distanza tramite cavo LAN Cat6 direttamente al monitor senza alimentatori né altri dispositivi esterni per un montaggio compatto e ordinato. Questa particolare soluzione è eccezionale per le applicazioni touchscreen in ambito retail signage, dove il PC con il contenuto sorgente è posizionato a una certa distanza.

DATI MODULO DISPLAY

- ▶ Tecnologia a pannello: **MVA LCD**
- ▶ Risoluzione nativa (Pixel): **1.920 x 1.080**
- ▶ Dimensioni diagonali (pollici / cm): **49.5/125.7**
- ▶ Proporzioni: **16:9**
- ▶ Tecnologia a retroilluminazione: **LED, edge lit**
- ▶ Luminosità (cd/m2): **340**
- ▶ Contrasto: **5.000: 1**
- ▶ Colori display: **16.77 million**
- ▶ Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms: **9.5**
- ▶ Angolo visuale (H/V)0 CR >10: **178/178**

SPECIFICHE INTERFACCIA TATTILE

- ▶ Tecnologia: **PCAP Capacitive**
- ▶ Numero di punti tattili: **10**
- ▶ Rivestimento / filtro: **AG**
- ▶ Compatibilità Sistema operativo:
Windows7(32/64bit), Windows8.1(32/64bit)/Windows10(32/64bit)

SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

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

INSTALLAZIONE

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

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

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

ACCESSORI

- ▶ Software: **SHARP Pen Software, SHARP Display Connect, Sharp Touch Viewing, Touch Downloader**
- ▶ Pen Tray: **STD**
- ▶ Pen: **STD**

SPECIFICHE CHIAVE

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

ALIMENTAZIONE E AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

- ▶ Tensione operativa (ACV) / Frequenza (Hz): **100V-240V AC, 50/60Hz**
- ▶ Consumo di corrente (W) (funzionamento MASSIMO): **105**
- ▶ Consumo di corrente (W) (Standby): **0.5**
- ▶ Temperatura operativa (oC): **5-35**
- ▶ Umidità (%): **20-80**
- ▶ Dissipazione di calore (BTU/h) MAX: **358**

PESI E MISURE

- ▶ Dimensione lunetta (S/D) mm: **28/28**
- ▶ Dimensione lunetta (A/B) mm: **28/40**
- ▶ Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **1151 x 686 x 69**
- ▶ Peso del prodotto senza stand (Kg): **28**

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

- ▶ HDMI: **2**
- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ VGA: **1**
- ▶ Presa Audio da 3,5mm: **1**
- ▶ Altro: **Mini OPS Extension Slot**

CONNETTIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

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

www.sharp.it

SHARP
Be Original.

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