

Sharp PN-L752B LCD 75" Precision Touch Display

Scheda tecnica





*AV Soundbar PN-ZCMS1 optional

Sperimentate un modo più naturale di lavorare

La gamma di schermi interattivi intelligenti BIG PAD L2B combina un vero e proprio sistema di "Lettura e scrittura 4K" con un'esperienza utente intuitiva "Penna su carta" e la tecnologia Zero Bonding e PrecisionTouch di Sharp. Il singolo connettore USB-C rende semplicissimo entrare nella sala, inserire il proprio dispositivo e cominciare a collaborare immediatamente. La serie L2B è inoltre caratterizzato da un PC Android integrato con lavagna, modalità di scrittura sovrapposta e funzionalità wireless di condivisione dello schermo e permette diversi livelli di sicurezza per aiutare ad aumentare la propria produttività.

La serie BIG PAD L2B è la scelta perfetta per uffici affollati, sale di rappresentanza, sale riunioni e sessioni di formazione che richiedano operazioni rapide e sensibili, nonché strumenti integrati e intelligenti di collaborazione. Incoraggia un lavoro di squadra efficace, promuove la condivisione di idee e aiuta le persone a fornire straordinarie presentazioni e a raggiungere risultati in modo migliore.

Vantaggi

Esperienza utente come penna su carta - La tecnologia Zero Bonding e la tecnologia Sharp PrecisionTouch permettono di scrivere e disegnare in modo sensibile e accurato con fino a 20 punti di contatto.

Collaborazione a portata di mano – il PC Android integrato è caratterizzato da un potente sistema di avviamento della schermata iniziale, che offre un accesso rapido e flessibile a un'ampia gamma di applicazioni pre-installate.

La collaborazione wireless BYOD (porta il tuo dispositivo) di ultima generazione – è possibile la condivisione wireless dei contenuti da qualunque dispositivo, grazie al PC Android integrato oppure si può utilizzare lo slot OPS per estendere la funzionalità di BIG PAD con integrazioni e soluzioni di terze parti.

Massima flessibilità – fornisce un'eccezionale libertà nell'uso, al fine di soddisfare i requisiti anche degli ambienti aziendali più complessi usando connettori USB-C, HDMI o VGA.

"Sicuro per design" – la sicurezza dei dati graduata permette di adeguare il livello di sicurezza del PC Android e di mantenere il grado di protezione al livello di sicurezza che si desidera.

Informazioni prodotto

| Nome prodotto | Sharp PN-L752B |
|--------------------|---------------------------------|
| Gruppo di prodotti | LCD 75" Precision Touch Display |
| Codice Prodotto | 60005558 |

Display

| Tecnologia schermo | VA con retroilluminazione LED diretta |
|----------------------------------|--|
| Area schermo attivo (l x a) [mm] | 1.650,2 x 928,3 |
| Dimensioni schermo [inch/cm] | 75 / 189,3 |
| Rapporto di formato schermo | 16:9 |
| Luminosità [cd/m²] | 350 |
| Rapporto di contrasto (tip.) | 5000:1 |
| Angolo di visualizzazione [°] | 178 / 178 (con rapporto di contrasto > 10:1) |
| Tempo di risposta (tip.) [ms] | 8,5 |
| Orientamento Supportato | Landscape |

Vetro

| Tipo | Temprato per via termica, rivestimento antiriflesso; zero-bonding | |
|----------------|---|--|
| Spessore [mm] | 3.4 | |
| Haze Level [%] | 3 ~ 8 | |
| Durezza [H] | ≥ 8 | |

Risoluzione

| Risoluzione nativa | 3840 x 2160 | | | |
|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| Supportato su entrate digitali | 1024 x 768; | 1440 x 900; | 3840 x 2160; | 720 x 576; |
| ed analoghe (PC) | 1280 x 1024; | 1680 x 1050; | 4096 x 2160; | 800 x 600 |
| | 1280 x 960; | 1920 x 1080; | 640 x 480; | |
| | 1360 x 768; | 1920 x 720; | 720 x 480; | |

Connettività

| Input Video Analogo | 1 x VGA |
|----------------------|--|
| Input Video Digitale | 1 x USB-C (con HDCP, 65 W); 3 x HDMI (HDCP) |
| Input Audio Analogo | 1 x 3,5 mm jack |
| Controllo Input | LAN 100Mbit; RS232 |
| Input Data | 1 x USB 2.0 (Type-A); 2 x USB 3.0 (Type-B); 4 x USB 3.0 (Type-A) |
| Output Audio Analogo | Jack da 1 x 3,5 mm |
| Controllo Output | RS232 |

Open Modular Intelligence

| Tecnologia Slot | Open pluggable specification (standard NEC / Intel OPS) |
|---------------------------|---|
| Corrente massima OPS / | 3.25 / 65 |
| Potenza assorbita [A / W] | |

Elettricità

| Consumo di Energia Eco/max. [W] | 230 Eco (impostazione per spedizione), 400 |
|------------------------------------|--|
| Modo Stand-by [W] | < 0,5 |
| Alimentazione Corrente | 100-240 V AC; 50/60 Hz |

| _ | ndi | 710 | ni n | mh | ion | +-1 | 1 |
|-----|-----|-----|------|----|-----|-----|---|
| L.O | nai | 710 | nı a | mn | ıen | таі | П |

| Temperatura ambiente (operativa) [°C] | da +5 a +35 |
|--|-------------|
| Umidità ambiente (operativa) [%] | da 20 a 80 |

Meccanico

| Dimensioni (l x a x p) [mm] | 1.709,4 x 1.019,8 x 85,7 | |
|---|--|--|
| Peso [kg] | 49.5 | |
| Larghezza cornice [mm] | 16,8 (sinistro, destro e in alto); 45,7 (in basso) | |
| Montaggio VESA [mm] | 4 fori; 800 x 400 (FDMI); M8 | |
| Dimensioni imballaggio (L x A x D) [mm] | 1,863 x 1,155 x 225 | |
| Peso imballaggio [kg] | 62 | |

Touch

| Precision | | |
|---|--|--|
| Vero multitouch fino a 20 tocchi | | |
| Dita; Guanti; Punta della doppia penna stilo (3mm/9mm) | | |
| Native Multitouch: Windows 7, Windows 8, Windows 10, Linux, Android; Mouse Standard: Windows XP, Windows Vista, Mac OS X | | |
| USB-HID | | |
| no | | |
| si | | |
| Native Multi-Touch: Windows 8.1/10/11, Linux, Android 9.0 o successiva, Chrome OS 87 o successiva; Single Touch (Default Mouse): Mac OS 10.15/11/12 | | |
| | | |

Embedded Computing

| Built-in Applications | File Manager; Input Select; PDF Viewer; Setting; Web Browser; Whiteboard; Wireless Screen Sharing - Bytello Share |
|-----------------------|---|
| System Version | Android 9.0 |
| System Memory | 4G RAM |
| Internal Storage | 32GB ROM |

Bluetooth

| Bluetooth | Conforme 5.0, protocolli supportati: A2DP, AVRCP, GATT, HID |
|-----------|---|
| | |

Wireless LAN

| WLAN | Conforme a IEEE802.11ac/n/a/b |
|------|-------------------------------|

Opzioni Disponibili

| Accessori | Carrello (PD02MHA; PD03MHA); Estensione della licenza del software della penna PN-SU01; Soundbar (PN-ZCMS1) |
|-----------|---|
| OPS Slot | Intel® Atom, Celeron e Core CPUs Slot-in PC |

Caratteristiche Addizionali

| Sicurezza ed ergonomia | CE; FCC; RCM; REACH; RoHS; UL/C-UL |
|------------------------|--|
| Audio | Altoparlanti integrati (10 W + 10 W) |
| Contenuto dell'imballo | 1x 300 cm USB Cable; 2 x Stylus; 2x AAA batterie; Cable Clamps; Cavo elettrico; Cavo HDMI; display; manuale per l'operatore; Telecomando |

| Garanzia 3 ann | ni di garanzia compresa retroilluminazione; d | opzionale 4. + 5. anni estensione di garanzia |
|----------------|---|---|
|----------------|---|---|

| Ore di Funzionamento | 16/7 | |
|----------------------|------|--|

 $^{^{\}mathrm{1}}$ fare riferimento ai termini e alle condizioni delle estensioni di garanzia





CE



RCM

R

© Copyright 2022 Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH.

Tutti i nomi di software o hardware utilizzati sono nomi commerciali e/o marchi depositati del rispettivo produttore. Tutti i diritti riservati. Salvo errori, con riserva di apportare modifiche tecniche e di cambiare le modalità di consegna. 11.11.2022