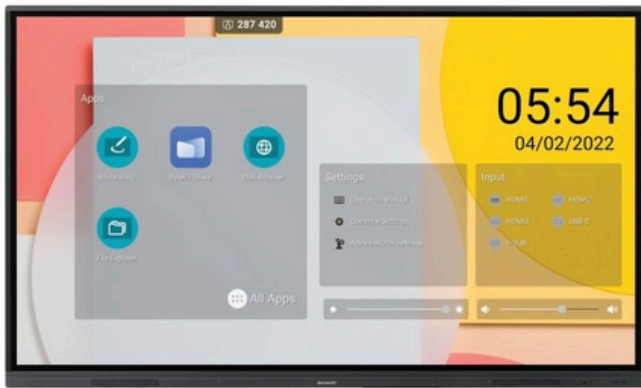


Sharp PN-L862B
LCD 86" Precision Touch Display

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	Gruppo di prodotti	Sharp PN-L862B		
Codice Prodotto	LCD 86" Precision Touch Display			
Display	60005559			
Tecnologia schermo				
Area schermo attivo (l x a) [mm]	IPS con retroilluminazione LED diretta			
Dimensioni schermo [inch/cm]	1.895 x 1.066			
Rapporto di formato schermo	86 / 217,4			
Luminosità (senza vetro) [cd/m ²]	16:9			
Rapporto di contrasto (tip.)	400			
Angolo di visualizzazione [°]	1200:1			
Tempo di risposta (tip.) [ms]	178 / 178 (con rapporto di contrasto > 10:1)			
Orientamento Supportato	8			
	Landscape			
Touch				
Tecnologia Touch				
Punti Touch / Eventi				
Metodo di Input				
Protocollo di Comunicazione	Precision			
Windows Ink	Vero multitouch fino a 20 tocchi			
Palm Rejection	Dita; Guanti; Punta della doppia penna stilo (3mm/9mm)			
Sistema operativo	USB-HID			
	si			
	no			
	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			
Vetro				
Tipo	Spessore [mm]	Haze	Temprato per via termica, rivestimento antiriflesso; zero-bonding	
Level [%]	Durezza [H]	3.4		
Risoluzione	3 ~ 8			
Risoluzione nativa	≥ 8			
Supportato su entrate digitali ed analoghe (PC)				
	3840 x 2160			
	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1360 x 768;	1440 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 720;	3840 x 2160; 4096 x 2160; 640 x 480; 720 x 480;	720 x 576; 800 x 600
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 /
Potenza assorbita [A / W] 3.25 / 65

Elettricità

Consumo di Energia Eco/max.

[W] 295 Eco (impostazione per spedizione), 470

Modo Stand-by [W] < 0,5

Alimentazione Corrente 100-240 V AC; 50/60 Hz

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente
(operativa) [°C]

Umidità ambiente (operativa)
[%] da +5 a +35

da 20 a 80

Meccanico

Dimensioni (l x a x p) [mm]

Peso [kg]

Larghezza cornice [mm]

Montaggio VESA [mm] 1.957 x 1.159,5 x 85,7

Dimensioni imballaggio (L x A

x D) [mm] 62,5
16,8 (sinistro, destro e in alto); 45,7 (in basso)

Peso imballaggio [kg] 4 fori; 800 x 600 (FDMI); M8

Embedded Computing 2,112 x 1,283 x 280

Built-in Applications 84

System Version

CPU

System Memory

Internal Storage File Manager; Input Select; PDF Viewer; Setting; Web Browser; Whiteboard; Wireless Screen
Sharing - Bytello Share

Bluetooth Android 9.0

Bluetooth Arm Cortex-A73 (Quad-Core)

Wireless LAN 4G RAM

WLAN 32GB ROM

Opzioni Disponibili

Accessori

OPS Slot Conforme 5.0, protocolli supportati: A2DP, AVRCP, GATT, HID

Conforme a IEEE802.11ac/n/a/g/b

Carrello (PD02MHA-CB86; PD03MHA-CB86); Cavo USB-C da (USB-C 5M); Estensione della
licenza del software della penna PN-SU01; Soundbar (PN-ZCMS1); Supporto a muro (SF680P)
Raccomandato: OPS Enterprise Pro (100016118), OPS Enterprise Ultra (100016122)

Caratteristiche Aggiuntive

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; display;
manuale per l'operatore; Telecomando

Garanzia	3 anni di garanzia compresa retroilluminazione; opzionale 4. + 5. anni estensione di garanzia
Ore di Funzionamento	1
1	16/7

fare riferimento ai termini e alle condizioni delle estensioni di garanzia



RCM



CE



RoHS

© Copyright 2023 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. 25.07.2023