

PN-L862B/L752B/L652B

Monitor BIG PAD 4K interattivi



Lavora in modo più naturale

Condividi con estrema facilità e rapidità anche le informazioni più dettagliate, grazie all'eccezionale nitidezza 4K e al controllo intuitivo.

La gamma di monitor interattivi BIG PAD PN-L2B coniuga la funzionalità di "lettura e scrittura 4K" e la user experience "Pen-on-Paper" con la tecnologia Zero Bonding e PrecisionTouch di Sharp. Grazie al connettore USB-C, puoi semplicemente entrare nella stanza, collegare il tuo dispositivo e iniziare immediatamente a lavorare in team. I BIG PAD PN-L2B integrano anche un PC Android con funzionalità lavagna, sovrapposizione, wireless e sicurezza modulare per aiutarti a potenziare la tua produttività.

Questi monitor rappresentano la scelta perfetta per gli uffici con intensi carichi di lavoro, le sale riunioni e le sessioni di formazione che necessitano di un funzionamento rapido e reattivo e di strumenti di collaborazione smart integrati. Consentono di ottimizzare il lavoro di squadra, promuovono la condivisione delle idee e contribuiscono alla realizzazione di eccellenti presentazioni finalizzate al conseguimento di risultati

aziendali migliori.

Oltre a incorporare una serie di app, impostazioni e configurazioni predefinite, la gamma PN-L2B consente di organizzare

videoconferenze in modo rapido e intuitivo, soprattutto quando abbinata all'AV Soundbar opzionale (Codice d'ordine: PN-ZCMS1). È inoltre dotata del Synappx™ Launcher che è parte integrante della nostra piattaforma di applicazioni e servizi Synappx, progettata per eliminare qualsiasi problema di natura tecnologica e rendere l'ambiente di lavoro più smart.

Visualizzazione estremamente dettagliata

Per assicurare un'efficiente collaborazione tra i vari team all'interno dell'azienda, è necessario che tutti i contenuti vengano visualizzati in modo chiaro e preciso. Questo aiuta ad assimilare le informazioni più facilmente, per rimanere sempre concentrati e contribuire in modo più proattivo. La gamma di monitor di grande formato BIG PAD PN-L2B è disponibile nelle versioni 86", 75" e 65" per adattarsi a qualsiasi ufficio o sala riunioni.

Il monitor offre un'esperienza di lettura e scrittura 4K assolutamente naturale grazie alla risoluzione 3840 x 2160 Ultra High Definition (UHD) 4K. L'elevato contrasto e la nitidezza della tecnologia LCD garantiscono una facile visione e lettura anche delle presentazioni, dei documenti e dei grafici più dettagliati. Rappresenta pertanto la soluzione perfetta per l'analisi di dati e disegni tecnici ricchi di dettagli, soprattutto nelle aziende che operano in settori quali finanza, ingegneria, architettura, sanità, consulenza, energia e mercati al dettaglio.



Più semplici da usare

Una tecnologia complessa o difficile da utilizzare può seriamente ostacolare la collaborazione e la condivisione delle informazioni. Ecco perché scrivere sullo schermo di uno dei monitor BIG PAD PN-L2B è come scrivere con carta e penna. La tecnologia Zero Bonding e PrecisionTouch consente di scrivere e disegnare con elevata precisione e reattività, riducendo al minimo il ritardo, la latenza e le interferenze dei fattori ambientali.

Riconosce immediatamente qualsiasi modalità di scrittura si stia utilizzando, che si tratti semplicemente del proprio dito oppure della pratica penna passiva di Sharp. È anche in grado di determinare lo spessore della penna con la funzione Microsoft Ink Pen-Digitizer. Infine, include il supporto dei gesti che consente di ingrandire, ridurre e ruotare facilmente i contenuti mentre la funzionalità multi touch a 20 punti incrementa l'interattività permettendo a più persone di utilizzare lo schermo contemporaneamente.

Riducendo al minimo le distrazioni tecnologiche e consentendo di lavorare in modo più naturale e intuitivo, il BIG PAD PN-L2B permette di focalizzarsi sui contenuti e di perdere meno tempo. Gli utenti si sentono più sicuri e desiderosi di utilizzare il BIG PAD per presentare e condividere le informazioni senza necessità di una formazione particolare. Questo contribuisce a ottimizzare i risultati di qualsiasi collaborazione di gruppo.

Inoltre, la piattaforma opzionale di applicazioni e servizi Synappx™ aiuta ad avviare le riunioni più rapidamente, a semplificare le conferenze web negli spazi di lavoro virtuale e a condividere o stampare le informazioni direttamente da uno smartphone. Puoi così comunicare con maggiore efficacia, ottimizzare lo scambio di informazioni e collaborare in modo più produttivo beneficiando di una user experience coerente su più piattaforme.

Perfetto per qualsiasi ambiente

Il BIG PAD PN-L2B ha un design elegante che è caratterizzato da una cornice ultra-sottile e coniuga armoniose tonalità di grigio con una finitura in alluminio di elevata qualità. Può essere installato con orientamento orizzontale, insieme a una AV soundbar (codice d'ordine: PN-ZCMS1), è in grado di funzionare 16 ore al giorno, 7 giorni a settimana e può essere controllato da remoto, per una gestione efficace delle risorse o semplicemente per ottenere informazioni diagnostiche per l'assistenza. Contribuirà pertanto a ottimizzare qualsiasi ufficio, sala riunioni e struttura scolastica.

Tutta la flessibilità necessaria

La capacità di adattarsi alle mutevoli esigenze con rapidità ed efficacia è essenziale per consentire alle aziende di mantenere i massimi livelli di produttività ed efficienza.

L'architettura aperta della gamma Sharp PN-L2B di monitor BIG PAD è progettata per offrire un'eccezionale flessibilità e libertà di utilizzo, così da soddisfare le esigenze degli ambienti aziendali più impegnativi. Puoi facilmente collegarti con vari tipi di sorgenti PC utilizzando i connettori USB-C, HDMI e VGA integrati. Ciò ti consente di visualizzare qualsiasi contenuto con una risoluzione 4K oppure di selezionare qualsiasi tipo di riproduttore video 4K utilizzando l'uscita CEC HDMI. Il monitor è inoltre dotato di un'avanzata porta USB-C ad alta velocità e larghezza di banda, che può essere utilizzata per molteplici funzioni e presenta un design simmetrico rotante, per evitare qualsiasi errore di connessione.

La connettività wireless integrata permette di condividere informazioni con qualsiasi sistema smart Windows, Android, iOS, Chrome o altro dispositivo mobile senza richiedere cavi inestetici, periferiche complesse o ingombranti unità di alimentazione. Oppure puoi utilizzare lo slot OPS per estendere immediatamente le funzionalità del BIG PAD con soluzioni e add-on di terzi. Infine, supporta l'uso del controllo Touch Back, di modo che qualsiasi contenuto visualizzato, disegnato o controllato sul BIG PAD possa essere replicato sui dispositivi smart collegati.

Questa connettività versatile consente di creare le condizioni migliori per stimolare la creatività, potenziare la produttività e rendere ancora più efficiente il processo decisionale, senza l'ostacolo di inutili complessità tecniche.



Maggiore produttività di serie

Il BIG PAD PN-L2B è dotato di serie di una gamma di software Sharp che consente di ottenere il meglio dalle riunioni o presentazioni. Facile da installare e da utilizzare, non richiede alcuna esperienza tecnica:

Pen software

Consente il rapido e facile accesso alle impostazioni della penna e ad altre utili funzioni. Permette inoltre di aggiungere note e segni grafici direttamente su foto, video, PDF e documenti Microsoft® visualizzati sullo schermo. Puoi anche controllare le presentazioni, regolare la configurazione dello schermo e archiviare o trasmettere via e-mail qualsiasi file sul quale stai lavorando.

• Software Touch Viewing

Offre un'interfaccia intuitiva e un sistema di archiviazione che permette di raccogliere, manipolare e organizzare i file direttamente sullo schermo senza aprire le relative applicazioni.

App Bytello Share

Supporta la trasmissione wireless a 360 gradi. Il contenuto visualizzato sullo schermo, incluse immagini, audio e video, può essere condiviso contemporaneamente con molti altri dispositivi. Non richiede alcun cavo, evitando così qualsiasi problema o ritardo nella condivisione delle informazioni.



Inoltre, PN-L2B fa parte della gamma di BIG PAD compatibili con Synappx. Include Synappx™ Launcher, che aiuta ad allestire facilmente riunioni ibride, in presenza e su PC, comprese le videoconferenze con una

AV Soundbar opzionale, per consentirti di collaborare in modo più efficace.



Semplice da usare

Lavorare in modo più intelligente e senza fatica significa avere a portata di mano di tutti gli strumenti necessari per ottenere ottimi risultati.

Il BIG PAD PN-L2B offre un veloce e flessibile accesso alle applicazioni grazie alla funzionalità integrata Android versione 9.0 e alle app preinstallate.

Anche nel bel mezzo di una sessione di formazione o di una vivace discussione, puoi facilmente accedere a una serie di applicazioni e strumenti collaborativi efficaci ma semplici da usare, che rendono il lavoro di squadra e l'apprendimento più interattivi ed efficienti:

- Riproduci facilmente immagini e video con l'app Media Player integrata
- Fai emergere le idee utilizzando l'app Lavagna integrata senza l'uso di alcun PC esterno
- Annota direttamente su qualsiasi altro PC esterno o segnale video in modalità sovrapposizione
- Condividi lo schermo con qualsiasi dispositivo mobile smart utilizzando l'app Bytello Share per la connettività wireless integrata
- Accedi rapidamente a materiali Internet, video e risorse online con l'app Browser integrata.

Hai tutto quello che serve per rendere il lavoro e l'apprendimento ancora più creativi, produttivi e dinamici, senza dover acquistare o configurare alcuna apparecchiatura supplementare.

Maggiore protezione dei dati

Proteggere le preziose informazioni aziendali ora è assolutamente vitale. Ecco perché la gamma PN-L2B di BIG PAD è "Progettata pensando alla sicurezza". Include la sicurezza dei dati multi-livello, pensata essenzialmente per offrire il più basso livello di rischio. Tuttavia, man mano che la funzionalità viene migliorata e il tuo uso del sistema evolve, puoi modificare il livello di sicurezza in funzione delle tue esigenze.





Specifiche

Nome modell	0	PN-L862B	PN-L752B	PN-L652B
	Componente LCD	86" (diagonale 217,4 cm) LCD TFT	75" (diagonale 189,3 cm) LCD TFT	65" (diagonale 163,9 cm) LCD TFT
	Risoluzione max.	3.840 × 2.160 pixel		
	Max. colori del display	Circa 1,07 miliardi di colori		
Pannello LCD	Frequenza pixel (HxV)	0,4935 mm × 0,4935 mm	0,42975 mm × 0,42975 mm	0,372 mm × 0,372 mm
	Max. luminosità*1		350 cd/m ² *1	
	Rapporto di contrasto (tipico)	1200: 1	5.000:1	4000:1
	Angolo di visuale	178°	destra/sinistra/alto/basso (rapporto di contrasto	≥ 10)
	Area schermo attivo L x A (mm)	1895,0 x 1066,0	1650,2 x 928,3	1428,5 x 803,5
Segnale ingresso computer		RGB analogico (0,7 Vp-p) [75 Ω]		
Segnale Sync		Separazione orizzontale/verticale (TTL: positivo/negativo)		
Plug & Play		VESA DDC2B		
Terminali di ingresso	Video	Mini D-sub 15 pin, HDMI x 3, USB Type-C x 1		
	Seriale (RS-232C)	D-sub 9 pin x 1		
	Audio	Mini jack stereo 3,5 mm x 1		
Terminali di uscita	Audio	Mini jack stereo 3,5 mm x 1		
Porta USB		Compatibile USB 3.0 x 4, compatibile USB 2.0 x 1		
Terminale LAN		10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T		
Android	os	Android 9.0		
	СРИ	Arm Cortex-A73 (Quad-Core)		
	Memoria	4 GB		
	Archiviazione	32 GB		
LAN wireless		Compatibile con IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax		
Bluetooth		Compatibile 5.0, Protocolli supportati: A2DP, AVRCP, GATT, HID		
Slot di espansione		20 V, 3.25 A (alimentazione in caso di espansione delle funzioni con componente opzionale)		
Uscita casse		10W+10W		
	Metodo di rilevamento	Tecnologia PrecisionTouch		
Pannello Touch	Multi-Touch	20 punti		
	Spessore vetro protettivo	Circa 3,4 mm Resistenza agli urti: 130 cm*4		
	Connettore computer	USB (compatibile 3.0) (Type B) x 2		
Requisiti elettrio	ci	AC 100-240V, 5.3 A, 50/60 Hz	AC 100-240V, 4.1 A, 50/60 Hz	AC 100-240V, 3.6 A, 50/60 Hz
Temperatura operativa *2 *3		da 5°C a 35°C		
Umidità operativa *3		Tra il 20% e l'80% (no condensazione)		
Consumo energetico		470W	400W	330W
Montaggio		4 punti, picco 800 x 600 mm, vite M8	4 punti, picco 800 x 400 mm, vite M8	4 punti, picco 600 x 400 mm, vite M8
Dimensioni (sporgenze escluse) L x P x A (mm)		Circa 1957 x 85,7 x 1159,5	Circa 1709,4 x 85,7 x 1019,8	Circa 1488,4 x 85,5 x 896,6
Peso (circa)		62,5 kg	49,5 kg	36,5 kg
Opzioni		AV Soundbar PN-ZCMS1, Synappx Collaboration Hub, Estensione di garanzia, Estensione licenza Pen Software PN-SU01		
Accessori principali		Cavo di alimentazione AC, telecomando, batteria telecomando (tipo AAA) x 2, cavo USB penna touch passiva, modulo LAN wireless, staffa posteriore SBT		











*11 La Luminosità dipende dalla modalità di inpute da altre impostazioni dell'immagine. Il livello di luminosità diminuirà nel tempo. A causa della natura dell'apparecchio, non è possibile mantenere un livello costante della luminosità. *2 La temperatura può variare quando si utilizza il monitor unitamente all'apparecchiatura opzionale consigliata da SHARP. In questi casi, controllare la temperatura specificata per l'apparecchiatura opzionale. *3 Inoltre, controllare i requisiti di connessione del computer e degli altri dispositivi e assicurarsi che vengano rispettati. *4 Distanza approssimativa alla quale il pannello di vetro può resistere all'impatto di una palla di ferro da 500 grammi lanciata al suo centro.

I termini HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. Synappx e i relativi marchi sono marchi o marchi registrati di Sharp Corporation e /o delle sue società affiliate. Tutti gli altri marchi e nomi di prodotti sono marchi di fabbrica o marchi registrati dai rispettivi proprietari. Design e specifiche possono cambiare senza preavviso. © Sharp Corporation PN-L862B/L752B/L652B 8pp Brochure Aprile 2022. Tutti i marchi riconosciuti E&OE.

