



Codice	CK308084
EAN	4974019129150
Marca	SHARP/NEC
Part number	60005540
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	96
Volume (cm <sup>3</sup> )	848510

La serie di schermi interattivi Sharp PN-HC1 BIG PAD permette un sistema ultrachiario di "Lettura 4K" dei dati dettagliati su schermi a 4K e rende la presentazione davvero semplice, grazie a un'esperienza utente intuitiva come se si scrivesse con una penna su carta. Dispone inoltre degli strumenti necessari per una produttività efficiente, come un PC "System on Chip" (SoC) integrato con sistema di avviamento, lavagna, funzionalità di sovrapposizione e condivisione senza fili.

Costituisce inoltre la soluzione ideale per ambienti che richiedono operazioni rapide e sensibili, una risoluzione comoda ed ergonomica e un'ampia gamma di funzionalità intelligenti di collaborazione. Che tu stia insegnando o seguendo un corso di formazione, lavorando in una sala conferenze o rivedendo documenti dettagliata, questo prodotto è sempre e comunque straordinario per permettere un apprendimento più efficace, promuovere la condivisione di idee e incoraggiare l'interattività di gruppo.

## Vantaggi

Tenete tutti "ad occhi aperti" presentate, create e collaborate con semplicità e precisione. Un'esperienza naturale come se fosse una penna su carta, usando il pennino a penna passiva o il dito per evidenziare in modo rapido e prendere nota delle informazioni più importanti. Un modo flessibile di insegnare che dona la libertà di condividere in modo rapido e semplice le informazioni corrette nel modo giusto. Semplicemente tutto quello di cui avete bisogno è incluso un sistema SoC (System on Chip - sistema su chip), per permettere modalità efficienti di insegnamento e apprendimento collaborativo. Controlli rapidi e intuitivi tutti i pulsanti necessari per regolare e ottimizzare le prestazioni dello schermo sono sempre a portata di mano.

## SPECIFICHE

Tipo	monitor smart
Marca	SHARP/NEC

## DISPLAY

Utilizzo	Monitor Interattivo
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto dinamico	1200 :1
Contrasto standard	1200 :1
Dot pitch	0,49 mm
Formato	16:9
Luminosità	400 cd/m <sup>2</sup>
Lunghezza diagonale (pollici)	86 "
Tecnologia pannello	LCD
Tempo di risposta	8 ms
Risoluzione massima orizzontale	3840
Risoluzione massima verticale	2160
Frequenza ottimale	60 Hz

## GENERALE

Tecnologia Touch screen	Infra Red Technology (IR)
Colore principale	Nero
Contenuto della confezione	Display; Cavo USB; 2 x Stylus; 2x AAA batterie; Fermacavi; CD-ROM (guide per l'operatore/manuali); Manuale per l'operatore; Telecomando

## FEATURES

Inclinazione range (da)	0 °
Inclinazione range (a)	0 °
Altre certificazioni	--
Altre caratteristiche	--
<b>AUDIO</b>	
Nr altoparlanti	2 nr.
Potenza	20 W
Multimediale	Si
<b>CONNESSIONI</b>	
Nr. porte vga	1
Nr porte usb	3
HDMI	3
Porte dvi-d	0
DisplayPort	No
<b>CONSUMI</b>	
Durata esercizio media	16 h
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Supporto montaggio vesa	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (700x400mm)
Staffa nella confezione	No
<b>DIMENSIONE E PESO</b>	
Altezza	117,5 cm
Larghezza	198,8 cm
Profondità	11,3 cm
Peso	80 gr
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico