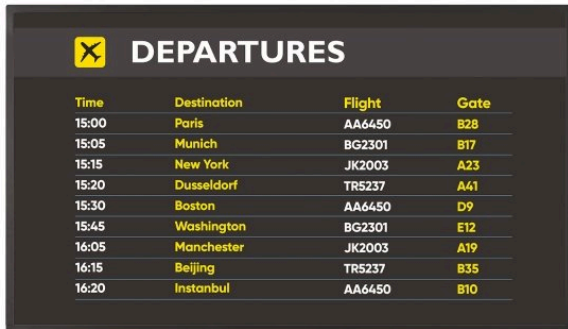
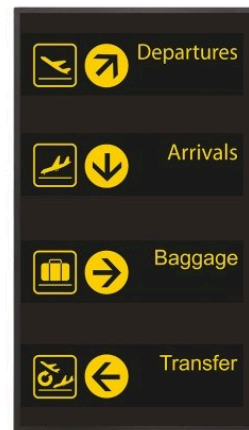


Sharp PN-HS501  
LCD 50" Professional Large Format Display

## Scheda tecnica



Time	Destination	Flight	Gate
15:00	Paris	AA6450	B28
15:05	Munich	BG2301	B17
15:15	New York	JK2003	A23
15:20	Dusseldorf	TR5237	A41
15:30	Boston	AA6450	D9
15:45	Washington	BG2301	E12
16:05	Manchester	JK2003	A19
16:15	Beijing	TR5237	B35
16:20	Istanbul	AA6450	B10



### Colpire con un effetto realistico - ovunque e in qualsiasi momento.

Date vita a tutte le vostre informazioni dovunque e quando sia necessario distinguersi dalla massa.

Gli schermi di segnaletica digitale Sharp PN-HS offrono una combinazione unica di design straordinariamente sottile e moderno, immagini splendidamente chiare e luminose a 4K, funzionamento 24/7 e installazione flessibile. Li rendono straordinari per la segnaletica e la condivisione di informazione in un'ampia varietà di negozi al dettaglio e ambienti di trasporto, includendo area ad elevata luminosità come stazioni ferroviarie e aeroporti.

## Vantaggi

**Semplicemente più simile alla vita reale** - gli schermi sono disponibili con un'ampia gamma di colori, presentando ogni colore con un'accuratezza molto maggiore.

**Operazioni 24 ore su 24** - 24/7 con luminosità 700 cd/m<sup>2</sup>.

**Effetto realistico** - con altoparlanti integrati, supporto per riproduzione USB e gamma di opzioni di compatibilità, creare segnaletica digitale diventa un gioco da ragazzi.

**Controllo semplificato** - grazie all'uso di un'interfaccia LAN/RS-232C integrata, tutti i vostri schermi possono essere controllati e monitorati in modo semplice da un singolo PC.

**Tutta la flessibilità che cercate** - lo schermo può essere montato a parete sia in modalità orizzontale che verticale, sia a faccia in giù su un soffitto che a faccia in alto su un tavolo o un pavimento.

## Informazioni prodotto

Nome prodotto	Sharp PN-HS501
Gruppo di prodotti	LCD 50" Professional Large Format Display
Codice Prodotto	60005552

## Display

Tecnologia schermo	TFT con retroilluminazione LED diretta
Area schermo attivo (l x a) [mm]	1.095 x 616
Dimensioni schermo [inch/cm]	50 / 125
Rapporto di formato schermo	16:9
Dimensioni pixel [mm]	0,285 x 0,285
Luminosità [cd/m <sup>2</sup> ]	700
Rapporto di contrasto (tip.)	4000:1
Angolo di visualizzazione [°]	178 orizzontale / 178 verticale (tip. con rapporto di contrasto 10:1)
Colour Depth [bn]	1.073 (10bit)
Tempo di risposta (tip.) [ms]	8
Frequenza d'Aggiornamento [Hz]	60
Haze Level [%]	Pro (25)
Orientamento Supportato	A Faccia in Giù; A Faccia in Su <sup>1</sup> ; Landscape; Portrait

## Risoluzione

Risoluzione nativa	3840 x 2160			
Supportato su entrate digitali ed analoghe (PC)	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800;	1280 x 960; 1360 x 768; 1400 x 1050; 1440 x 900;	1680 x 1050; 1920 x 1080; 3840 x 2160; 4096 x 2160;	640 x 480; 800 x 600; 848 x 480

## Connettività

Input Video Analogo	1 x VGA
Input Video Digitale	3 x HDMI (HDCP)
Input Audio Analogo	1 x 3,5 mm jack
Input Audio Digitale	3 x HDMI
Controllo Input	LAN 100Mbit; RS232
Input Data	1 x USB Medaplayer

## Elettricità

Consumo di Energia Eco/max. [W]	150 (max.)
Modo Stand-by [W]	< 0,5; < 1 (Networked Standby)
Gestione energetica	VESA DPMS
Alimentazione Corrente	100-240 V AC; 50/60 Hz; interna

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (operativa) [°C]	da +0 a +40
Umidità ambiente (operativa) [%]	da 20 a 80
Umidità di stoccaggio [%]	10 a 90

Temperatura di stoccaggio -20 a 60  
[°C]

## Meccanico

Dimensioni (l x a x p) [mm]	1.128 x 649 x 63,5
Peso [kg]	15
Larghezza cornice [mm]	14,9 (alto); 14,9 (in basso); 14,9 sinistra/destra
Montaggio VESA [mm]	4 fori; 400 x 400 (FDMI); M6
Dimensioni imballaggio (L x A x D) [mm]	1,230 x 800 x 142
Peso imballaggio [kg]	18.5

## Caratteristiche Ecologiche

Efficienza energetica Classe di efficienza energetica: G; Consumo d'energie: 145 kWh/1000 ore; retroilluminazione LED

## Caratteristiche Aggiuntive

Caratteristiche Particolari	ASCII Control Commands; CEC Support; Removable Logo; scheduler; USB Media Player
Versioni colore	Cornice anteriore nera, involucro posteriore nero
Sicurezza ed ergonomia	CE; EAC; RoHS
Audio	Altoparlanti integrati (2 x 10 W)
Contenuto dell'imballo	2x AAA batterie; Adesivo con logo; Cavo elettrico; CD-ROM (guide per l'operatore/manuali); display; Manuale di installazione; Telecomando
Garanzia	3 anni di garanzia compresa retroilluminazione; opzionale 4. + 5. anni estensione di garanzia <sup>2</sup> ; servizio sul posto
Ore di Funzionamento	24/7
External Control	ASCII Control Commands; HDMI CEC; Scheduled Timer

<sup>1</sup> regolate le condizioni di utilizzo, fare riferimento alle linee guida operative o contattare il nostro supporto

<sup>2</sup> fare riferimento ai termini e alle condizioni delle estensioni di garanzia



CE



RoHS

© 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