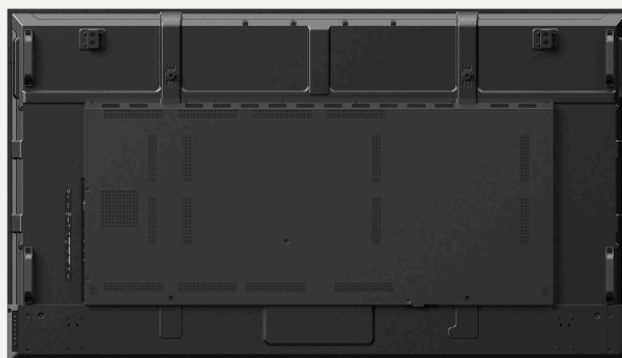
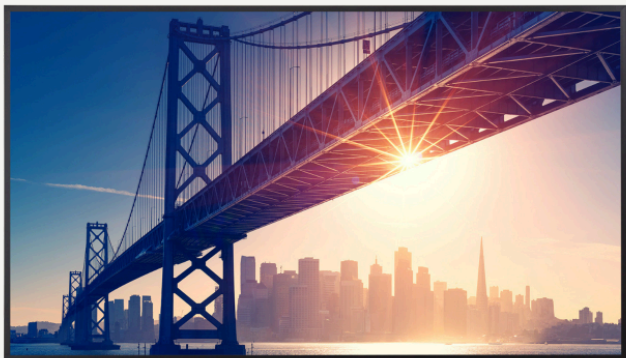


LCD 75" Message Essential Large Format Display

Sharp MultiSync® ME752



Prestazioni e valore leader di categoria

Per prestazioni visive e valore ai vertici della categoria, la seconda generazione della serie ME dispone di funzionalità professionali ricche di funzioni per sale riunioni e applicazioni di segnaletica. Il display multifunzionale Sharp MultiSync® con pannello ad alta trasparenza, connettività USB-C nativa e rilevamento rapido degli input affascina gli utenti aziendali per la semplicità di portare il proprio dispositivo, supportando flussi di lavoro ibridi e riunioni spontanee.

Un System on Chip (SoC) integrato con sistema operativo compatibile con Android 13 CTS offre le funzionalità e la sicurezza più aggiornate, alimentando le applicazioni di segnaletica e garantendo un'elevata compatibilità con i partner CMS, rendendo la serie polivalente Sharp MultiSync® ME adatta alle applicazioni di segnaletica a costi contenuti per il dettaglio. Provare l'accesso senza problemi agli app Android e installare gli app direttamente sul display con l'uso del browser integrato, senza la necessità ed i costi di un extra mediaplayer esterno.

L'affidabilità di lunga durata è garantita dagli standard ingegneristici giapponesi e dai componenti di alta qualità. La serie Sharp MultiSync® ME è una soluzione all'avanguardia per le sfide del mondo del lavoro di oggi, che offre valore e prestazioni professionali senza compromessi.

Vantaggi

Connettività senza problemi – l'USB-C nativo supporta i flussi di lavoro portando il proprio dispositivo, salvaguardando l'inclusione e aumentando la produttività, con un unico cavo di collegamento tra notebook e display.

Leggibilità ottimale – per favorire un'elevata produttività negli spazi di riunione ben illuminati, un filtro ad alta trasparenza elimina l'abbagliamento e i riflessi delle finestre e di altre fonti di luce.

Rilevamento rapido degli ingressi – eliminando la potenziale frustrazione e facilitando il raggiungimento di risultati produttivi nelle riunioni, il display risponde immediatamente quando viene collegato un dispositivo.

Compatibilità con terze parti – una piattaforma di segnaletica flessibile che supporta l'integrazione con un'ampia gamma di ambienti di lavoro e sistemi di gestione dei contenuti.

Nuove funzionalità pronte per l'uso – aggiornamenti regolari del sistema operativo Android OTA garantiscono la disponibilità delle funzioni più recenti e la sicurezza del sistema.

Specifications

Informazioni prodotto

Nome prodotto

Sharp MultiSync® ME752

Model

PN-ME752

Gruppo di prodotti

LCD 75" Message Essential Large Format Display

Codice Prodotto

L50ME752

Display

Tecnologia schermo

IPS con retroilluminazione LED diretta

Dimensioni schermo [inch/cm]

75 / 189,3

Rapporto di formato schermo

16:9

Luminosità [cd/m²]

450

Rapporto di contrasto (tip.)

1200:1

Angolo di visualizzazione [°]

178 orizzontale / 178 verticale (tip. con rapporto di contrasto 10:1)

Colour Depth [bn]

1.073 (8bit + FRC)

HDR

HLG; PQ

Tempo di risposta (tip.) [ms]

8

Frequenza d'Aggiornamento [Hz]

60

Haze Level [%]

Pro (25)

Orientamento Supportato

Landscape; Portrait

Risoluzione

Risoluzione nativa

3840 x 2160

Supportato su entrate digitali ed analoghe (PC)

1024 x 768;	1366 x 768;	1920 x 2160;
1024 x 768;	1400 x 1050;	3840 x 2160;
1280 x 1024;	1440 x 900;	4096 x 2160;
1280 x 1024;	1600 x 1200;	640 x 480;
1280 x 720;	1680 x 1050;	720 x 480;
1280 x 800;	1920 x 1080;	720 x 576;
1360 x 768;	1920 x 1200;	800 x 600

Rapporto di sincronizzazione

Frequenza orizzontale [kHz]

15 - 135

Frequenza verticale [Hz]

23 - 76

Connettività

Input Video Digitale

1 x USB-C (con HDCP 1.3/2.2); 3 x HDMI (HDCP)

Input Audio Digitale

1x USB-C; 3 x HDMI

Controllo Input

filo comando a distanza (3,5mm jack); LAN 100Mbit; RS232

Input Data

3 x USB 2.0 (Downstream)

Output Audio Analogo

Jack da 1 x 3,5 mm

Output Audio Digitale

1 x SPDIF; 1x HDMI

Input Detect

Custom; First; Last

Elettricità

Consumo di Energia [W]

132 spedizione

Modo Stand-by [W]

< 0,5; < 2 (Networked Standby)

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 [°C]

-20 a 60

Meccanico

Dimensioni (l x a x p) [mm]

1.686 x 964 x 68

Peso [kg]

34.3

Larghezza cornice [mm]

15,9 (simmetrico)

Montaggio VESA [mm]

4 fori; 800 x 600 (FDMI); M8

Protezione ingresso

IP5x (anteriore); IP5x (posteriore)

Dimensioni imballaggio (L x A x D) [mm]

1,863 x 1,090 x 225

Peso imballaggio [kg]

51

Cornice colorata

Pantone (Process Black M)

Materiale

Metallo

MediaPlayer

Supported File Storage / File System

FAT16 / FAT32 @ USB 2.0

Supported Video Formats

MKV (Mpeg1/2/3 Layer1/2/3, max res 4096x2160@60fps); MP4 (Mpeg1/2 Layer1/2/3, H.264, HEVC/H.265, max res 4096x2160@60fps)

Supported Audio Formats

.mp3 max. Bit Rate 320 kbps

Embedded Computing

System Version

Android 13

System Memory

4G RAM

Internal Storage

32GB ROM

Built-in Applications

File Manager; Web Browser

Opzioni Disponibili

Accessori

Altoparlanti (SP-RM3a); Carrello (PD02MHA-CB86, PD03MHA-CB86); Piedi (ST-801); Sensore di presenza (KT-RC3); Soundbar (PN-ZCMS1); Supporto a muro (SF680P); WiFi Dongle SI07B

Condizioni Normative

Sicurezza ed ergonomia

BSMI; CE; EMC Class B; Energy Star 8; FCC classe B; KC/KCC; PSB; RCM; RoHS; VCCI

Classe di fallimento pixel

ISO 9241-307, Classe 1

Resistenza al fuoco

Metal backcover, plastic material certified acc. to UL94-5VB

Caratteristiche Ecologiche

Efficienza energetica

Classe di efficienza energetica: F; Consumo d'energie: 110 kWh/1000 ore; retroilluminazione LED

Standard ecologici

EnergyStar 8.0

Certificazioni Esterne

Crestron

Certificato per Crestron CCV2 e XiO Cloud

Caratteristiche Aggiuntive

Caratteristiche Particolari

HDMI ARC; Powered USB Port (15 W); Removable Logo; Simulazione DICOM

Audio

Altoparlanti integrati (10 W + 10 W)

Contenuto dell'imballo

2x AAA batterie; Cavo elettrico; Cavo HDMI; display; Manuale di installazione; Telecomando

Garanzia

3 anni di garanzia compresa retroilluminazione; opzionale 4. + 5. anni estensione di garanzia ¹; servizi aggiuntivi disponibili

Ore di Funzionamento

18/7

External Control

AMX NetLinx Support; ASCII Control Commands; Crestron Connected; HDMI CEC; Scheduled Timer

Remote Management

Automated Email Alerts; NaViSet Administrator 2

Security

Disable HW Buttons; Disable IR Functionality

¹ fare riferimento ai termini e alle condizioni delle estensioni di garanzia



CE



FCC classe B



RCM



VCCI



RoHS

© Copyright 2026 Sharp 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. 29.05.2026