

LCD 75" Écran Infrared Touch

Sharp PN-LC752



Stimulez l'engagement dans les environnements d'apprentissage

Si vous souhaitez susciter l'intérêt de votre public, vous devez rendre votre présentation interactive. L'expertise de NEC/Sharp dans le domaine des écrans tactiles pour l'éducation s'est traduite par l'apparition de la série LC, conçue pour répondre à la demande de préférences en matière de Bring Your Own Device (BYOD). Dotée d'une connectivité USB-C fluide, un seul câble permet de connecter l'écran au dispositif individuel tout en recevant une charge en retour. Agrandissez votre surface visuelle en connectant un autre écran ou un projecteur via HDMI-OUT pour être vu par un public plus large.

Solution tout-en-un, la série LC propose des fonctionnalités préinstallées permettant une interactivité instantanée, et avec la fonction EShare, le contenu peut être partagé sans fil entre les appareils pour une meilleure collaboration entre pairs et mentors.

La série LC est destinée à l'enseignement supérieur, aux salles de classe et aux petits groupes de travail. Elle offre des fonctionnalités à faible coût et faciles à utiliser pour stimuler l'engagement dans les environnements d'apprentissage.

Avantages

Bénéficiez d'une expérience d'écriture naturelle – avec une interaction tactile précise et réactive grâce à la technologie Bonded.

Bénéficiez d'une expérience prête à l'emploi – avec des fonctionnalités interactives préinstallées ; aucun périphérique externe n'est nécessaire pour une solution tout-en-un.

Eshare – augmente la participation en partageant sans fil le contenu de votre appareil vers l'écran, et de l'écran vers plusieurs appareils simultanément.

Connectivité USB-C – attire instantanément les utilisateurs d'aujourd'hui qui privilégient l'utilisation de leur propre appareil. Un seul câble transmet les données, la sortie vidéo/audio et l'alimentation électrique pour la connexion la plus simple et la plus transparente, alimentant même l'appareil connecté en même temps.

Sortie HDMI – permet de connecter un périphérique de sortie supplémentaire, tel qu'un projecteur, afin de présenter le contenu sur une toile plus grande pour atteindre un plus grand public.

Specifications

Informations sur le produit

Nom du produit

Sharp PN-LC752

Groupe de produits

LCD 75" Écran Infrared Touch

CODE DE COMMANDE

PNLC752

Affichage

Technologie de matrice

IPS avec rétro-éclairage LED direct

Taille effective de l'image (L x H) [mm]

1 649,7 x 927,9

Taille [pouces/cm]

75 / 189,3

Format d'image

16:9

Pitch [mm]

0,430

Luminosité (sans verre) [cd/m²]

450

Ratio Contraste (typ.)

1200:1

Angle de vision [°]

178 / 178 (pour contraste > 10:1)

Colour Depth [bn]

1.07 (8bit + FRC)

Temps de réponse [ms]

8 (GTG)

Orientation supportée

Paysage

Tactile

Technologie tactile

Infrarouge

Points de toucher / Événements

Véritable support multi-touch avec jusqu'à 20 points de contact tactile

Méthode d'entrée

Doigts; Gants; Pointe du stylet double (3mm/9mm)

Protocole de communication

USB 2.0 (pleine vitesse) HID ; via port USB, plug & play

Précision [mm]

+/- 1

Windows Ink

Non

Palm Rejection

Non

Système d'exploitation

Native Multi-Touch: Windows 8.1/10/11, Linux, Android 9.0 or higher, Chrome OS 87 or higher; Single Touch (Default Mouse): Mac OS 10.15/11/12

Verre de protection

Type

Revêtement antireflets à trempe thermique; Zero Bonding

Bonding Gap [mm]

0.8

Épaisseur [mm]

3.2

Haze Level [%]

3 ~ 8

Dureté [H]

≥ 8

Résolution

Résolution native

3840 x 2160

Pris en charge par des entrées digitales et analogiques (PC)

1024 x 768;	1680 x 1050;	640 x 480;
1280 x 1024;	1920 x 1080;	720 x 480;
1280 x 960;	1920 x 720;	720 x 576;
1360 x 768;	3840 x 2160;	800 x 600
1440 x 900;	4096 x 2160;	

Connectivité

Entrée vidéo analogique

1 x VGA

Entrée vidéo digitale

1 x DisplayPort (HDCP); 1 x USB-C (avec HDCP, 65 W); 3 x HDMI (HDCP)

Entrée audio analogique

1 x 3,5 mm jack

Contrôle entrée

1 x RS232; LAN 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Input Data

4 x USB 3.0 (Type-A)

Input Touch

1x USB Type-C (shared with video input); 2 x USB 3 (Type-B)

Sortie vidéo digitale

1 x HDMI (loop through: HDMI, DP, OPS slot-in PC, Android SoC)

Sortie audio analogique

jack de 1 x 3,5 mm

Sortie audio numérique

1 x SPDIF

Input Detect

Last

Open Modular Intelligence

Technologie slot

Open pluggable specification (norme OPS NEC / Intel)

Max. OPS Consommation électrique [A / W]

4.74 / 90

Electrique

Consommation [W]

200 Eco (configuration d'expédition), 420

Mode veille [W]

< 0,5 (fonction veille ECO); < 2 (Networked Standby)

Alimentation

100-240 V AC; 50/60 Hz

Conditions environnementales

Temperature ambiante de fonctionnement [°C]

+5 à +35

Humidité ambiante [%]

20 à 80

Mécanique

Dimensions (L x H x P) [mm]

1 722,5 x 1 032,1 x 87,1

Poids [kg]

51

Largeur du cadre [mm]

21,9 (gauche/droite/en haut); 53,2 (en bas)

Fixation VESA [mm]

4 trous; 800 x 400 (FDMI); M8

Dimensions d'emballage (L x H x P) [mm]

1,900 x 1,125 x 225

Poids d'emballage [kg]

63

Matériel

Alliage d'aluminium (face avant); métal (face arrière)

Embedded Computing

System Version

Android 11

CPU

Arm Cortex-A55 (Quad-Core)

System Memory

4G RAM

Internal Storage

16GB ROM

Android Features

Masquer la boussole et la barre latérale

Built-in Applications

File Manager; Input Select; Setting; Web Browser; Whiteboard; Wireless Screen Sharing - E-Share

Built-in Tools

Annotation overlay mode; Calculator; Calender; Compass for shortcut button; Screen recorder; Timer; Voting Kit

Bluetooth

Bluetooth

Conforme à 4.2, protocoles pris en charge : A2DP, AVRCP, GATT, HID, HSP, HFP

Wireless LAN

WLAN

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

Options disponibles

Accessoires

Chariot (PD02MHA, PD03MHA, L20PNSR780MEU); Extension de licence du logiciel du stylet PN-SU01; Montage mural (SF680P); Soundbar (PN-ZCMS1); USB-C de (USB-C 5M)

OPS Slot

Recommandé: OPS Enterprise Pro, OPS Enterprise Ultra

Conditions réglementaires

Sécurité et ergonomie

CE; FCC; RCM; REACH; RoHS; UKCA; UL/C-UL

Caractéristiques vertes

Efficacité énergétique

Mode Éco; rétroéclairage LED

Certifications externes

Barco ClickShare

Testé compatible pour Barco ClickShare (Conference)

Caractéristiques supplémentaires

Particularités du Produit

CEC Support; HDMI ARC; NaViSet Administrator 2 - free download; Powered USB Port (65 W)

Audio

Haut-parleurs intégrés (15 W + 15 W)

Fourniture

Adaptateur sans fil; Autocollant vierge; 1x 300 cm USB Cable; 2 x Stylet passif; 2x batteries AAA; Affichage; Cable Clamps; Cordon d'alimentation; Manuel utilisateur; Support pour caméra; Télécommande; Étagère pour des stylos

Garantie

3 ans y compris rétro-éclairage; En option 4 + 5 année(s) d'extension de garantie ¹

Heures de fonctionnement

16/7

Remote Management

NaViSet Administrator 2

Security

Disable HW Buttons; Disable IR Functionality; Disable USB and LAN Ports

¹ veuillez vous référer aux termes et conditions des extensions de garantie



RCM



CE



RoHS

© Copyright 2026 Sharp Display Solutions Europe GmbH.

Tous les noms de matériel et de logiciel sont des marques commerciales et/ou marques déposées des fabricants considérés. Sous réserve de tous droits, en cas d'accord de brevet ou d'enregistrement d'un modèle d'utilité notamment. Sous réserve de disponibilité, de modification techniques et d'erreurs. 25.05.2026