

Sharp PN-HY551
LCD 55" Midrange Large Format Display

Datenblatt

| SUN | MON | TUE | WED | THU | FRI | SAT |
|-----|------------------|------------------|-------------|----------|------------------|-----------|
| | MEETING | | KICK OFF | | KICK OFF | |
| | PLAN REVIEW | MEETING | TEAM | DEMO | TEAM SYNC | SESSION 2 |
| | PLANNING SESSION | SESSION 1 | WORKSHOP | | REVIEW | |
| | | DEMO Q&A | REVIEW | PARTY | PLANNING SESSION | |
| | DESIGN | | PLAN REVIEW | WORKSHOP | | |
| | WORKSHOP | PLANNING SESSION | | MEETING | PLAN REVIEW | |
| | REVIEW | DRINKS | MEETING | Q&A | DEMO | PARTY |



Stechen Sie aus der Masse hervor - wenn es am meisten darauf ankommt.

Genießen Sie die Vorzüge der perfekten Kombination: ein außergewöhnlich schlankes und elegantes Design, lebendige, detailreiche 4K-Bilder und die leistungsstarken, für den unabhängigen Einsatz geeigneten Digital-Signage-Bildschirme der PN-HY-Serie von Sharp.

Dank dieser Kombination sind sie die perfekte Wahl für Digital Signage und den Informationsaustausch in einem breiten Spektrum von Einzelhandels- und Unternehmensumgebungen, beispielsweise in Tagungsräumen und Empfangsbereichen sowie in Gastronomie- und Freizeiteinrichtungen.

Vorteile

Einfach lebensechter - Die Bildschirme verfügen über einen erweiterten Farbraum, der alle Farben wesentlich präziser darstellt.

Betrieb rund um die Uhr - Für den täglichen Dauereinsatz rund um die Uhr mit einer Helligkeit von 500 cd/m².

Sofort startbereit - Mit dem integrierten USB-Mediaplayer können Diashows aus Fotos und Videos mit 4K- oder Ultra-HD-Auflösung und Musik wiedergegeben werden, ohne dass zusätzlich ein PC oder andere Hardware angeschlossen werden muss.

Unkomplizierte Steuerung - Über eine integrierte LAN- bzw. RS-232C-Schnittstelle lassen sich all Ihre Bildschirme ganz einfach von einem einzigen PC aus steuern und überwachen.

So viel Flexibilität, wie notwendig - Der Bildschirm kann sowohl im Querformat als auch im Hochformat an der Wand oder an der Decke, auf einem Tisch oder auf dem Boden angebracht werden.

Produktinformation

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Produktbezeichnung | Sharp PN-HY551 |
| Produktgruppe | LCD 55" Midrange Large Format Display |
| Artikelnummer | 60005556 |

Display

| | |
|----------------------------------|---|
| Panel Technologie | TFT mit Direct-LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Nutzbare Bildfläche (B x H) [mm] | 1.209 x 680 |
| Größe [Zoll/cm] | 55 / 138 |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Pixelabstand [mm] | 0,315 x 0,315 |
| Helligkeit [cd/m ²] | 500 |
| Kontrastverhältnis (typ.) | 5000:1 |
| Betrachtungswinkel [°] | 178 horizontal / 178 vertikal (typ. bei Kontrastverhältnis 10:1) |
| Colour Depth [bn] | 1.073 (10bit) |
| Reaktionszeit (typ.) [ms] | 8 |
| Bildwiederholungsfrequenz [Hz] | 60 |
| Haze Level [%] | Pro (25) |
| Unterstützte Ausrichtung | Bildfläche nach oben ¹ ; Bildfläche nach unten; Hochformat; Querformat |

Auflösung

| | | | | |
|--------------------------|---|---|--|---------------------------------------|
| Native Auflösung | 3840 x 2160 | | | |
| Unterstützte Auflösungen | 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 |

Konnektivität

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Analoger Videoeingang | 1 x VGA |
| Digitaler Videoeingang | 3 x HDMI (HDCP) |
| Analoger Audioeingang | 1 x 3,5 mm jack |
| Digitaler Audioeingang | 3 x HDMI |
| Eingangssignalsteuerung | LAN 100 Mbit; RS232 |
| Input Data | 1 x USB Medaplayer |

Elektrisch

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Stromverbrauch Eco/max. [W] | 150 (max.) |
| Stand-by-Modus [W] | < 0,5; < 1 (Networked Standby) |
| Power Management | VESA DPMS |
| Stromversorgung | 100-240 V AC; 50/60 Hz; Intern |

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Umgebungstemperatur (im Betrieb) [°C] | +0 bis +40 |
| Luftfeuchtigkeit (im Betrieb) [%] | 20 bis 80 |
| Lagerfeuchtigkeit [%] | 10 bis 90 |

Lagertemperatur [°C] -20 bis 60

Mechanisch

| | |
|---|--|
| Abmessungen (B x H x T) [mm] | 1.241 x 712,6 x 63,5 |
| Gewicht [kg] | 18 |
| Rahmenbreite [mm] | 13,9 (links und rechts); 13,9 (oben); 13,9 (unten) |
| VESA Mounting [mm] | 4 Löcher; 400 x 400 (FDMI); M6 |
| Abmessungen der Verpackung (B x H x T) [mm] | 1,350 x 860 x 160 |
| Gewicht der Verpackung [kg] | 23 |

Umweltfreundliche Eigenschaften

Energieeffizienz Energieeffizienzklasse: G; Energieverbrauch: 145 kWh/1000 Stunden; LED-Backlight

Zusätzliche Funktionen

| | |
|--------------------------|--|
| Besondere Eigenschaften | ASCII Control Commands; CEC Support; Removable Logo; USB Media Player; Zeitplaner |
| Versionen | schwarze Frontblende, schwarze Gehäuserückseite |
| Sicherheit und Ergonomie | CE; EAC; RoHS |
| Audio | Integrierte Lautsprecher (2 x 10 W) |
| Lieferumfang | 2x AAA Batterien; CD-ROM Bedienungsanleitungen; Display; Fernbedienung; Logo Sticker; Netzkabel; Setup Handbuch |
| Garantie | 3 Jahre Garantie inkl. Hintergrundbeleuchtung; on-site service; optional 4 + 5 Jahre Garantieverlängerung ² |
| Betriebsdauer (Stunden) | 24/7 |
| External Control | ASCII Control Commands; HDMI CEC; Scheduled Timer |

¹ angepasste Nutzungsbedingungen für Face-Up/Down Installationen finden Sie in den Betriebsrichtlinien oder wenden Sie sich an unseren Support

² bitte beachten Sie die allgemeinen Geschäftsbedingungen für Garantieverlängerungen



RoHS



CE

Copyright 2022 Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH.

Alle verwendeten Hard- und Softwarenamen sind Handelsnamen und/oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Alle Rechte vorbehalten. Liefermöglichkeiten, techn. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 27.04.2022