

Digital Signage

SHARP MULTISYNC® E439 LCD 43" ESSENTIAL LARGE FORMAT DISPLAY



Insteigsmodellen för professionella displaylösningar – Sharp MultiSync® E9 serien är utformad för moderna företagsmiljöer som behöver mer än vad en vanlig konsument TV kan erbjuda.

- Optimal läsbarhet – en high haze panel minskar bländning från fönster och omgivande ljus, så att skylt innehåll och presentationer är tydliga och lättlästa i alla miljöer.
- Standardiserad funktionalitet – Delar samma design, handhavande och enhets hantering som övriga skärmar i Sharps displayportfölj, vilket säkerställer en enhetlig användarupplevelse och smidig fjärrstyrning.
- Enkel plug and play skyltning – den integrerade USB mediaspelaren gör det möjligt att spela upp UHD innehåll direkt med autostart, så att digital skyltning kan startas omedelbart utan behov av extern hårdvara eller innehållshanteringsystem.
- Flexibel orientering – utformad för både stående och liggande installation, med en ram som har samma bredd runtom för ett rent och professionellt utseende i alla konfigurationer.

Specifikationer

[AVSpecificationControlTerminals]	RS232C
Speciella egenskaper	NaViSet Administrator 2, CEC Support, USB Media Player, Powered USB-Port, HDMI ARC, Scheduler
Inbyggda högtalare (W)	10 + 10
Fjärrhantering	True
Drifttid	16/7
[AVSpecificationSupportedImageFormats]	Max. resolution 15360 x 8640, JPG (baseline, progressive, RGB, CMYK)
Färgversioner	Black Front Bezel, Black Back Cabinet
Säkerhet och ergonomi	UKCA, UL/C-UL or CSA, FCC Class B, CE, EnergyStar 8.0, VCCI, RCM
Begränsad tillverkargaranti (år.)	3 years warranty incl. backlight
Tillbehör	
[AVSpecificationAccessories]	[feet], [trolley], [usb-c-cable], [wall-mount]
Shipping Content	Setup Manual, 2 x AAA batteries, Remote Control, Cable Clamps, Display, Power Cable
Kartongmått (B/H/D) mm	1075
Kartongmått (B/H/D) mm	683
Kartongmått (B/H/D) mm	127
Produktens vikt utan stativ (kg)	8
Leveransvikt (kg)	11
Energieffektivitet	Energy Consumption: 82kWh/1000 h, LED backlight technology, Energy efficiency class: G
Ekologiska standarder	Energy Star 8.0
Diagonalstorlek (tum/cm)	43
Diagonalstorlek (tum/cm)	108
Horisontell frekvens [kHz]	31.5 - 135
Vertikal frekvens [Hz]	24 - 75
Driftfuktighet (min) [%]	20
Driftfuktighet (max) [%]	80

Panelteknik	IPS with Direct LED backlights
Upplösning (pixlar)	3840 x 2160
Bildformat	16:9
Ljusstyrka (cd/m2)	350
Kontrastförhållande	1200:1
Pixelstorlek (mm H/V)	0,245
Viewing Angle [°]	178
Färgdjup [bn]	1.07 (8bit + FRC)
Aktiv skärmyta (H/V) mm	941 x 529
Svarstid (typ.) [ms]	8
Driftspänning (ACV) / Frekvens (Hz)	100-240
Driftspänning (ACV) / Frekvens (Hz)	50-60
Via nätadapter	True
Driftstemperatur (°C)	0 - 40
Förvaringstemperatur [°C]	-20 - 60
Förvaringsfuktighet [%]	10
Förvaringsfuktighet [%]	80
[AVSpecificationPowerSavingModeW]	< 2 (Networked Standby)
[AVSpecificationBattery]	< 0.5 (ECO Standby)
Stöds upplösning	1920 x 1200, 1024 x 768, 1280 x 1024, 1920 x 1080, 640 x 480, 1280 x 720, 1280 x 960, 1440 x 900, 1680 x 1050, 3840 x 2160, 1360 x 768, 720 x 576, 720 x 400, 720 x 480, 1400 x 1050, 1280 x 800, 4096 x 2160
Liggande	True
Stående	True
Montering (VESA/Antal punkter/Lutning mm)	200 x 200 (FDMI)
Montering (VESA/Antal punkter/Lutning mm)	4
Monteringskravspecifikation (Storlek/Max längd)	M6
Ramens storlek (V/H) mm	11
Ramens storlek (Ö) mm	11
Ramens storlek (U) mm	11
[AVSpecificationLandscapeDimensionsWidthMm]	965
[AVSpecificationLandscapeDimensionsHeightMm]	555
[AVSpecificationLandscapeDimensionsDepthMm]	60
Digital	HDMI, USB Type C
Utgångskontroll	LAN 100Mbit
Haze [%]	Pro 25
Strömförbrukning på-läge (IEC62087:2012)	85 (shipping)

