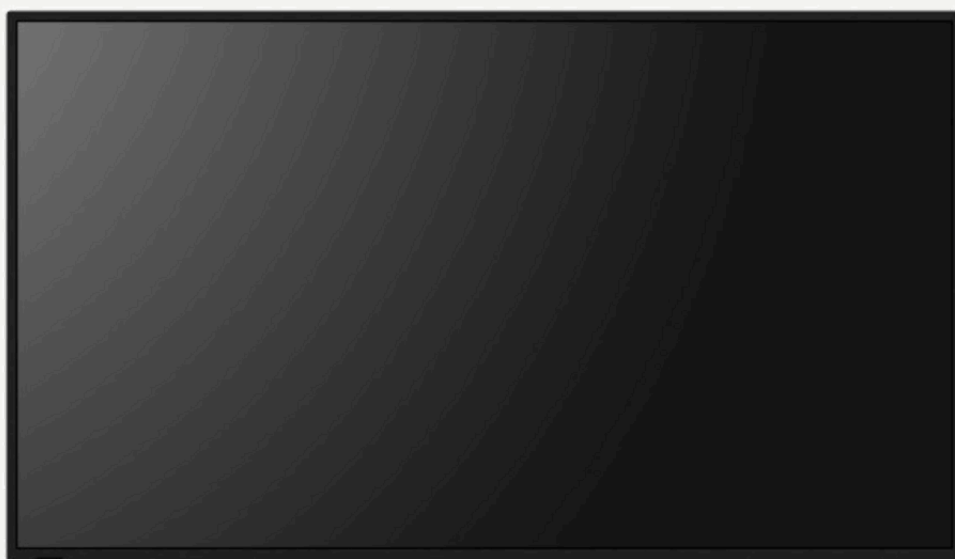


Monitory Sharp Signage

MONITOR WIELKOFORMATOWY SHARP MULTISYNC® M432 LCD 43" MESSAGE



Monitory serii Sharp MultiSync® M2 (o przekątnej ekranu od 32 do 98 cali) stanowią uniwersalne rozwiązanie do profesjonalnych zastosowań, stworzone z myślą o wymagających środowiskach cyfrowej prezentacji obrazu i salach konferencyjnych.

- Bezproblemowa organizacja spotkań – pojedynczy przewód USB-C przesyła obraz i dane oraz zapewnia zasilanie, umożliwiając natychmiastową i bezproblemową konfigurację spotkań. Jako ustalony standard dla nowoczesnych przestrzeni współpracy, interfejs USB-C wspiera bezproblemowe doświadczenia BYOD.
- Wyjątkowa czytelność – panel z powłoką antyrefleksyjną redukuje odbłaski z okien i oświetlenia w pomieszczeniu, utrzymując wyraźne treści cyfrowej prezentacji obrazu i prezentacji zapewnia nieprzerwane oglądanie w dowolnym środowisku
- Szeroka kompatybilność AV – pełna współpraca z wiodącymi platformami sal konferencyjnych, w tym Crestron (XiO Cloud), Cisco Webex, Q-Sys i Microsoft Teams zapewnia łatwą integrację i skalowalność w przyszłości.
- Pewne bezpieczeństwo – obsługa 802.1x w sieci LAN gwarantuje wysoki poziom bezpieczeństwa w sieciach korporacyjnych, zapewniając spokój zespołom IT i środowiskom korporacyjnym.
- Zwiększona precyzja przetwarzania obrazu – gdy ważna jest spójność marki i tożsamość korporacyjna, procesor SpectraView Engine firmy NEC zapewnia pełną regulację kolorów, korekcję gamma i jednolitość, dostarczając precyzyjne i efektywne materiały multimedialne.

Dane techniczne

Czas odpowiedzi (szary-do-szarego, średni) ms	8
Colour Versions	Black Back Cabinet, Black Front Bezel
Safety & Ergonomics	EMC Class B, UKCA, ISO 9241-307 (pixel failure class I), RoHS, UL/C-UL or CSA, FCC Class B, CE, EnergyStar 8.0, REACH
Gwarancja producenta (lata)	Optional 4th to 5th year warranty extension, [additional-services-available], 3 years warranty incl. backlight
Supported Resolution	1280 x 768, 1920 x 1200, 1024 x 768, 1280 x 1024, 1600 x 1200, 1920 x 1080, 640 x 480, 800 x 600, 1280 x 720, 1440 x 900, 1680 x 1050, 3840 x 2160, 1360 x 768, 720 x 576, 720 x 400, 720 x 480, 1366 x 768, 1400 x 1050, 1280 x 800, 4096 x 2160
Special Characteristics	CEC Support, DICOM Simulation, [clone-settings], HDMI ARC, Scheduler
Certyfikat pracy w trybie 24/7	True
Wewnętrzne głośniki (W)	10 + 10
Zarządzanie zasilaniem	True
Czujnik temperatury	True
Czujnik jasności	True
Wymiary transportowe (szer./wys./gł.) mm	1070
Wymiary transportowe (szer./wys./gł.) mm	675
Wymiary transportowe (szer./wys./gł.) mm	161
Masa podczas transportu (kg)	18
Energy Efficiency	Energy consumption: 81 kWh/1000 h, LED backlight technology, Energy efficiency class: G
Ecological Standards	Energy Star 8.0
Wymiary ramki (lewa/prawa) mm	10
Wymiary ramki (górze) mm	10
Wymiary ramki (dół) mm	14
Horizontal Frequency [kHz]	15 - 135
Vertical Frequency [Hz]	23 - 76
Operating Humidity (min) [%]	20
Operating Humidity (max) [%]	80
Power Supply	100-240 V

Technologia panelu	IPS with Direct LED backlights
Rozdzielczość znamionowa (piksele)	3840 x 2160
Proporcje obrazu	16:9
Jasność (cd/m2)	550
Współczynnik kontrastu	8000:1
Wymiary piksela (mm, w poziomie/w pionie)	0,245
Viewing Angle [°]	178
Colour Depth [bn]	1073 (10bit)
Aktywny obszar ekranu (w poziomie/w pionie) mm	941.2 x 529.4
Response Time (typ.) [ms]	8
Napięcie podczas pracy (V, prąd zmienny) / częstotliwość (Hz)	100-240
Napięcie podczas pracy (V, prąd zmienny) / częstotliwość (Hz)	50-60
Poprzez zasilacz	True
Napięcie podczas pracy (V, prąd stały)	100-240
Temperatura podczas pracy (oC)	0 - 40
Storage Temperature [°C]	-20 - 60
Storage Humidity [%]	10
Storage Humidity [%]	80
[AVSpecificationPowerSavingModeW]	< 2 (Networked Standby)
[AVSpecificationBattery]	< 0.5 (ECO Standby)
Orientacja pionowa	True
Orientacja pozioma	True
Orientacja pozioma	True
Orientacja pionowa	True
System montażu (VESA/liczba punktów/rozstaw w mm)	300 x 300 (FDMI)
System montażu (VESA/liczba punktów/rozstaw w mm)	4
Dane techniczne wkrętów montażowych (rozmiar/maks. długość)	M6
[AVSpecificationFaceUp]	True
Wyposażenie	[eco-sensor], [feet], [soundbar], [wall-mount], [usb-c-cable], [trolley], [speaker], [remote-control-kit]
Shipping Content	Power Cable, Remote Control, HDMI Cable, 2 x AAA batteries, Setup Manual, Display
Przekątna (cale/cm)	43
Przekątna (cale/cm)	108
Colour Gamuts	72% NTSC
Digital	DisplayPort, DisplayPort out, HDMI, USB Type C
Output Control	LAN 100Mbit
[AVSpecificationLandscapeDimensionsWidthMm]	965
[AVSpecificationLandscapeDimensionsHeightMm]	557
[AVSpecificationLandscapeDimensionsDepthMm]	67
Wewnętrzne głośniki (W)	Internal 10W + 10W
Haze Level [%]	Pro 25



Design and specifications are subject to change without prior notice. All information was correct at time of print. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server, and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the US and/or other countries. Adobe and PostScript 3 are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the US and/or other countries. Google Drive, Gmail, Android, and Google Cloud Print are trademarks of Google LLC. The Google Drive trademark is used with permission from Google LLC. Box is a trademark, service mark, or registered trademark of Box, Inc. QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries. AirPrint and Mac are trademarks of Apple Inc., registered in the US and other countries. PCL is a registered trademark of Hewlett_x0002_Packard Company. Qualcomm DirectOffice is a product of Qualcomm Technologies, Inc. and/or its subsidiaries. Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the US and other countries. DirectOffice is a trademark of CSR Imaging US, LP, registered in the US and other countries. All other company names, product names and logotypes are trademarks or registered trademarks of their respective owners. ©Sharp Corporation All trademarks acknowledged. E&O. Ref. Monitor wielkoformatowy Sharp MultiSync® M432 LCD 43" Message, 23/6/2026