

DU BIST ROCKTASTISCH

ADJ WMS2

Artikelnummer: 29ad2070

1.199€

inkl. MwSt., inkl. Versand nach DE



Entdecken Sie das hochmoderne LED-Videopanel WMS2 von ADJ – ein Höhepunkt der hochauflösenden Displaytechnologie, der für die nahtlose Integration in eine Vielzahl von Projekten entwickelt wurde. Das WMS2 erweitert das professionelle LED-Videopanel-Portfolio von ADJ und sticht als das bisher höchste Auflösungsangebot des Unternehmens hervor. Dieses Videopanel eignet sich perfekt für Integrationsanwendungen, darunter Schaufensterdisplays, Museen, Konferenzräume, digitale Beschilderung und Unterhaltungsstätten, und ist eine vielseitige Lösung für beeindruckende visuelle Erlebnisse.

Mit einem Pixelabstand von 2,6 mm und einer Pixeldichte von 147.456/m2 garantiert der WMS2 eine außergewöhnliche Auflösung, selbst bei geringem Betrachtungsabstand. Die RGB SMD1515-Farbmisch-LEDs erzeugen ein lebendiges Spektrum, unterstützt durch eine Helligkeit von 800 NITS. Mit einem weiten Betrachtungswinkel von 160° (horizontal) x 140° (vertikal) und einer schnellen Bildwiederholfrequenz von 3840 Hz sorgt dieses Videopanel für eine fesselnde und flüssige visuelle Leistung.

Das WMS2 misst 1000 mm x 500 mm und besteht aus acht einzelnen Modulen mit jeweils 96 x 96 Pixeln, was eine flexible Anordnung ermöglicht. Die Rahmenbaugruppe des Panels verfügt über einen sicheren Verriegelungsmechanismus, der das nahtlose Zusammenfügen benachbarter Panels ermöglicht. Die Installation wird durch Befestigungspunkte für die direkte Wandmontage vereinfacht. Das von vorne wartbare Design ermöglicht einen einfachen Modulaustausch und gewährleistet einen unterbrechungsfreien Betrieb.

Mit einer schlanken Dicke von 33 mm und einem Gewicht von 9,5 kg ist der WMS2 eine leichte und kompakte Lösung. Seine Vielseitigkeit erstreckt sich auf die Wandmontage oder Aufhängung und erfüllt verschiedene Installationsvorlieben. Werden Sie Teil der LED-Videopanel-Revolution mit dem kristallklaren und unglaublich lebendigen WMS2 von ADJ.

Aufbau:

- · Pixelabstand (mm): 2,6 mm
- · Pixeldichte: 147,456 Pixel/m2
- · Auflösung: 384 x 192 Pixel/Panel,
- · LED-Dichtungstyp: SMD1515 Kinglight Copper
- · Modulgröße (mm x mm): 250 x 250
- · Modulauflösung: 96 x 96 Pixel
- Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden): 50000H

- · Installationsmethode: Aufhängen oder Wandmontage
- · Wartung: Frontseitig wartbar

Optische Bewertungen:

· Helligkeit: 800 NITS

Horizontaler Betrachtungswinkel (Grad): 160°

- Vertikaler Betrachtungswinkel (Grad): 140°
- Graustufen (Bit): 🛮 14, CFD 435
- · Bildwiederholfrequenz (Hz): 3840 Hz

Volksbank RheinAhrEifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODED 1 BNA

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU









DU BIST ROCKTASTISCH

Stromversorgung:

- Eingangsspannung (V): 100-240 VAC
- Maximale Leistungsabgabe (W/m²): 350
- Durchschnittlicher Stromverbrauch (W/m²): 140

Kontrollsystem:

· Empfangskarte: Novastar A8s-N

Umwelt:

- · Arbeitsumgebung: Innen
- · Wasserdichtigkeit: IP20
- Arbeitstemperatur: -20°C ~ +40°C
- · Lagertemperaturbereich: -40°C ~ +80°C
- Betriebsfeuchtigkeit (RH): 10 %~90 %

Gewicht / Abmessungen:

- · Schrankgröße (mm x mm): 1000 x 500 mm
- · Gehäusegewicht: 9,5 kg
- Gehäusedicke (mm): 33 mm

Zubehör:

- EVSVAC (EVSVAC) Vakuumwerkzeug zum Entfernen von Modulen
- WMSHDC (WMS132) Horizontales Datenkabel für die WMS-Panel-Serie
- $\bullet \, \text{WMSHPC} \, (\text{WMS106}) \, \text{-} \, \text{Horizontales Stromkabel für die WMS-Panel-Serie} \\$
- WMSMAT (WMS080) WMS2 Magnet-Einstellwerkzeug
- WMSMDC32 (WMS158) 32 Fuß, MainData-Kabel für die WMS Panel-Serie
- $\bullet \, \text{WMSMPC16} \, (\text{WMS145}) \, \text{-} \, 16,4 \, \text{Fu}\\ \text{B}, \, \text{Hauptstrom}\\ \text{versorgungskabel f\"{u}r} \, \, \text{die} \, \, \text{WMS} \, \text{Panel-Serie}$
- WMSRB1 (WMSO15) Frei hängende 1-Meter-Rigging-Bar (nur für Querformatausrichtung)
- WMST2X2 (WMSO41) Rahmenverkleidung für 2x2 WMS-Videowand
- WMST3X3 (WMSO54) Rahmenverkleidung für 3x3 WMS-Videowand
- \bullet WMST4X4 (WMSO67) Rahmenverkleidung für 4x4 WMS-Videowand
- \bullet WMSVDC (WMS119) Vertikales Datenkabel für die WMS-Panel-Serie
- WMSVPC (WMSO93) Vertikales Stromkabel für die WMS-Panel-Serie
- · WMSWB1 (WMSO28) 1 Meter, Wandhalterung

Eigenschaften

Verkaufseinheit 1 Stück	
Angaben zur Produktsicherheit Hersteller: ADJ Products, LLC 6122 S. Eastern Ave Los Angeles, CA 90 Kontakt: info@adj.com Verantwortlicher: ADJ Europe Junostraat 2 6468 EW Kerkrade The Netherlands Kontakt: info@adj.eu	040

Volksbank RheinAhrEifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODED 1 BNA

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USHD-Nr.: DE282669648

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU









DU BIST ROCKTASTISCH

Galerie









Volksbank RheinAhrEifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODED 1 BNA

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USHD-Nr.: DE282669648

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU





