

Sharp A104U - 3-LCD-Projektor - 3D - 9000 lm - WUXGA (1920 x 1200)

16:10 - ohne Objektiv - LAN - Schwarz

Gruppe Projektoren

Hersteller Sharp

Hersteller Art. Nr. 60006244

EAN/UPC 4550556169424



Beschreibung

Der Sharp A104U wurde entwickelt, um Präsentationen und Multimedia-Erlebnisse mit seinen Funktionen und Fähigkeiten zu verbessern. Er bietet eine maximale Helligkeit von 9000 Lumen und ein hohes Kontrastverhältnis von 3000000:1, wodurch auch in hell beleuchteten Umgebungen lebendige und klare Bilder gewährleistet sind. Dieser 3LCD-Projektor unterstützt eine Vielzahl von Videomodi, darunter 1080p, und bietet somit Vielseitigkeit für unterschiedliche Präsentationsanforderungen. Mit Funktionen wie Bild-in-Bild, Side-by-Side-Anzeige und geometrischer Korrektur ermöglicht der A104U Benutzern die Erstellung dynamischer und ansprechender Präsentationen, die auf ihre Anforderungen zugeschnitten sind. Die robusten Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI-, USB- und Netzwerkschnittstellen, gewährleisten die Integration in verschiedene Setups und machen ihn zu einer zuverlässigen Wahl sowohl für den professionellen als auch für den Bildungsbereich.

Der Projektor wurde für Langlebigkeit und die Einhaltung von Standards wie RoHS und EAC entwickelt und arbeitet in einem breiten Umgebungstemperaturbereich von 0 °C bis 40 °C, sodass er für verschiedene Standorte geeignet ist. Seine lange Lampenlebensdauer von 20.000 Stunden minimiert den Wartungsaufwand, während Funktionen wie die direkte Abschaltung und integrierte Testmuster den Benutzern Komfort bieten. Der Sharp A104U ist eine Investition für alle, die ein Projektorerlebnis suchen.

Цан	ntmar	ma	\sim
паи	ptmerl	KIIIa	ιe

Produktbeschreibung	Sharp A104U - 3-LCD-Projektor - ohne Objektiv - 3D - LAN - Schwarz
---------------------	--

Gerätetyp 3-LCD-Projektor

3D-fähig Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)

Farbe Schwarz Helligkeit 9000 lm

Helligkeit 9000 lm Kontrastverhältnis 3000000:1

Auflösung WUXGA (1920 x 1200)

7.61.634.1g

Natives Seitenverhältnis 16:10

Objektiv Ohne Objektiv

Lampentyp Laser

Lampenlebensdauer Bis zu 20000 Stunden - Normalmodus

Videoeingang LAN

Video-Modi 1080/50i, 1080/24p, 1080/25p, 1080/30p, 1080/50p, 1080/60p, 480/60p,

720/60p, 720/50p, 576/50i, 576/50p

Stromversorgung Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb 725 Watt



Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

59.9 cm x 49 cm x 20.8 cm

Gewicht

24.4 kg

Gewicht	24.4 kg
Ausführliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	3-LCD-Projektor
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Schwarz
	Projektor
Helligkeit	9000 lm
Kontrastverhältnis	3000000:1
Sichtbare Bildfläche	1270 cm
Projektionsdistanz	0.7 m - 50.9 m
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 153 kHz
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunden - Normalmodus
Steuerungen und Einstellungen	Eingang wählen, Keystone-Korrektur
Besonderheiten	Cinema Quality Picture (CQP) Processing, AMX Beacon, Crestron RoomView, DICOM-Simulationsmodus, 3D Reform-Technologie, Direct Power Off, Edge Blending, Free Tilt, Geometric Correction, High Dynamic Range (HDR), Hollywood Quality Video (HQV), LAN-Steuerung, Korrektur der Wandfarbe, NaViSet Administrator 2, Bild in Bild, Sideby-Side, PJlink, Hochformat, Rec.2020 to Rec.709 color conversion, Stapelungsfunktion, integriertes Testmuster, Timer-Funktion
	Objektiv
Тур	Ohne Objektiv
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40
Horizontale Keystone-Korrektur	-40 / +40
	Videoeingang
Videoschnittstellen	HDMI, HDBaseT
Video-Modi	1080/50i, 1080/24p, 1080/25p, 1080/30p, 1080/50p, 1080/60p, 480/60i, 480/60p, 720/60p, 720/50p, 576/50i, 576/50p
LAN- und Wireless Image- Übertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x HDBAseT Eingang - RJ-45



	1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x 3D Sync-Ausgang - Mini-DIN 3-polig 1 x Eingang Fernbedienung - mini-phone stereo 3.5 mm
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung
Kennzeichnung	EAC, IP5X, IP6X, ERP, TUV Rheinland Certi?ed TUEV Type Approved, RoHS
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	725 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.28 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	59.9 cm
Breite Tiefe	59.9 cm 49 cm
Tiefe	49 cm
Tiefe Höhe	49 cm 20.8 cm
Tiefe Höhe	49 cm 20.8 cm 24.4 kg
Tiefe Höhe Gewicht	49 cm 20.8 cm 24.4 kg Herstellergarantie Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Tiefe Höhe Gewicht	49 cm 20.8 cm 24.4 kg Herstellergarantie Begrenzte Garantie - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Lichtquelle - 3 Jahre/10.000 Stunden
Tiefe Höhe Gewicht Service und Support	49 cm 20.8 cm 24.4 kg Herstellergarantie Begrenzte Garantie - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Lichtquelle - 3 Jahre/10.000 Stunden Umgebungsbedingungen

1 x HDBaseT-Ausgang - RJ-45

1 x Netzwerk - RJ-45

1 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x serieller RS-232-Eingang - D-Sub (DB-9), 9-polig

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.