

Epson CO-FH01 andmeprojektor 3000 ANSI lumenit 3LCD 1080p (1920x1080) Valge

Brand : Epson

Product code: V11HA84040

Product name : CO-FH01



Epson CO-FH01. Projektori heledus: 3000 ANSI lumenit, Projektsioonitehnoloogia: 3LCD, Projektori loomulik resolutsioon: 1080p (1920x1080). Valgusallika tüüp: Lamp, Valgusallika kasutusiga: 6000 h, Valgusallika kasutusiga (säästurežiim): 12000 h. Fookus: Manuaal, Suumi tüüp: Manuaal, Suumi suhe: 1.35:1. Müratase: 38 dB, Müratase (säästurežiim): 29 dB. Turu positsioneerimine: Kodukino, Toote värv: Valge, Kaabli luku pesa tüüp: Kensington



Projektor		Pesad & liidesed	
Nutiprojektor *	✓	DVI-port *	✗
Ekraani suuruse ühilduvus *	660,4 - 9931,4 mm (26 - 391")	Funktsioonid	
Projektsiooni kaugus (lai)	0,9 - 10,4 m	Müratase (säästurežiim)	29 dB
Projektsiooni kaugus (tele)	0,9 - 10,4 m	Müratase *	38 dB
Projektori heledus *	3000 ANSI lumenit	Multimeedia	
Projektsioonitehnoloogia *	3LCD	Sisseehitatud kõlar(id) *	✓
Projektori loomulik resolutsioon *	1080p (1920x1080)	Disain	
Loomulik kuvasuhe *	16:9	Turu positsioneerimine *	Kodukino
Projektori heledus (säästurežiim)	2000 ANSI lumenit	Toote värv *	Valge
Projektori heledus (portreerežiim)	2000 ANSI lumenit	Kaabli luku pesa	✓
Projektsioonimoonutuse korrektor, horisontaalne	30°	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Projektsioonimoonutuse korrektor, vertikaalne	30°	Ekraan	
Valgusallikas		Sisseehitatud ekraan *	✓
Valgusallika tüüp *	Lamp	Võimsus	
Valgusallika kasutusiga *	6000 h	Toiteallikas *	Vahelduvvool
Valgusallika kasutusiga (säästurežiim)	12000 h	Võimsustarve (tüüpiline) *	270 W
Lambi tüüp	UHE	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Lambi võimsus	188 W	Elektritarbimine (max)	270 W
Objektiivisüsteem		Võimsustarve (energiasäästurežiim)	214 W
Fookus *	Manuaal	Võimsustarve (säästurežiim)	214 W
Suumi võimekus	✓	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Suumi tüüp	Manuaal	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Suumi suhe	1.35:1	Töötingimused	
Video		Kasutamistemperatuur (T-T)	5 - 40 °C
Täis-HD *	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	-10 - 60 protsenti
3D-ühilduvus *	✗	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	10 - 90 protsenti
Pesad & liidesed		Kaal ja mõõtmed	
USB 2.0 portide arv *	1	Laius	295 mm
USB 2.0 A-tüüpi portide arv	1	Sügavus	211 mm
HDMI-portide arv *	1	Kõrgus	87 mm
		Kaal *	2,4 kg
		Pakendi sisu	
		Kaugjuhtimispuhl on nõutud *	✓

Pakendi sisu

Kaugjuhtimispuldi tüüp

IR



8715946706825

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date