

Logitech Group videokonverentsi süsteem Rühma videokonverentsi süsteem

Brand : Logitech

Product code: 960-001057

Product name : Group

Logitech Group. Toote tüüp: Rühma videokonverentsi süsteem. HD tüüp: Full HD, Toetatud videorežiimid: 1080p, Maksimaalne kaadrisagedus: 30 fps. Vaatevälja (FOV) nurk: 90°, Digitaalne suum: 10x. Bluetooth, Toote värv: Must, Hall



Toimimine		Logistika andmed	
Bluetooth	✓	Põhikasti (välimine) brutokaal	9 kg
Toote värv *	Must, Hall	Põhikasti (välimine) pikkus	522 mm
Toote tüüp *	Rühma videokonverentsi süsteem	Põhikasti (välimise) laius	322 mm
Liikumisulatus	0 - 260°	Põhikasti (välimise) kõrgus	341 mm
Kaldenurk	0 - 130°	Harmonized System (HS) kood	85176990
PTZ-kontroll	✓	Arvutisüsteem	
Video		Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
HD tüüp *	Full HD	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey
Maksimaalne video resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	Muud toetatud operatsioonisüsteemid	
Toetatud videorežiimid	1080p	ChromeOS	
Maksimaalne kaadrisagedus	30 fps	Süsteeminõuded	
Toetatud videoformaadid	H.264	Minimaalne protsessori kiirus	2,4 GHz
Resolutsioon haardekiirusel	1920x1080@30fps	Minimaalne RAM	2048 MB
Audio		Võimsus	
Sisseehitatud kõlar(id)	✗	Toiteallika tüüp	Vahelduvvool
Sagedusvahemik	120 - 14000 Hz	Akutehnoloogia	Liitium
Väljundpinge THD	5 protsenti	Aku mahutavus	210 mAh
Müravähendus	✓	Toetatud akude arv	1
Kajaeemaldus	✓	Kaal ja mõõtmed	
Mikrofoni toimimisulatus	6 m	Laius	130 mm
Pesad & liidesed		Sügavus	170 mm
USB 2.0 portide arv	1	Kõrgus	138 mm
Kaamera		Kaal	585 g
Suumi võimekus	✓		
Digitaalne suum	10x		
Vaatevälja (FOV) nurk	90°		
Teravustamine	Automaatne		
Kaamera eelseadistuste arv	5		

Mikrofon		Kaal ja mõõtmed	
Mikrofoni tundlikkus	-28 dB	Pakendi laius	145 mm
Mikrofoni sagedus	100 - 11000 Hz	Pakendi sügavus	500 mm
Mikrofoni suunatüüp	Ringsuunaline	Pakendi kõrgus	308 mm
Helirõhutase (maksimaalne)	91 dB	Pakendi kaal	3,98 kg
Mikrofoni harmoonmoonutus (THD)	1 protsenti	Pakendi sisu	
Mikrofonide arv	4	Lisatud väline liidesemoodul	✓
Funktsioonid		Toitekaabli pikkus	5 m
Kaugkohalolu (telepresence) *	✗	Paigaldamise komplekt	✓
Kaabli luku pesa	✓	AC-adapter kaasa arvatud	✓
Kaabli luku pesa tüüp	Kensington	Kaugjuhtimispuul on nõutud	✓
		Kaamera kaasa arvatud	✓
		Mikrofon kaasa arvatud	✓
		Kasutusjuhend	✓
		Kiirstardi juhend	✓



5099206062528

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