

## Logitech RoomMate + Tap IP sistema di conferenza Collegamento ethernet LAN



**Marchio :** Logitech

**Codice prodotto:** 991-000400

**Nome del prodotto :** RoomMate + Tap IP

Logitech RoomMate + Tap IP. Collegamento ethernet LAN, Wi-Fi. Bluetooth. Tipologia display: IPS, Dimensioni schermo: 25,6 cm (10.1"), Risoluzione del display: 1280 x 800 Pixel. Sistema operativo incluso: CollabOS. Colore del prodotto: Grafite, Bianco

Prestazione		Dati logistici	
Bluetooth	✓	Peso del cartone principale	5 kg
Versione Bluetooth	5.0	Lunghezza del cartone principale	380 mm
Colore del prodotto *	Grafite, Bianco	Larghezza scatola principale	259 mm
<b>Audio</b>		Altezza scatola principale	203 mm
Altoparlanti incorporati	✓	<b>Batteria</b>	
Numero di altoparlanti	1	Capacità della batteria	0,675 Wh
<b>Connettività</b>		<b>Sistema informatico</b>	
Quantità porte HDMI	3	Montaggio standard VESA	✓
Quantità delle porte di uscita HDMI	2	Sistema operativo incluso	CollabOS
Quantità delle porte di ingresso HDMI	1	<b>Condizioni ambientali</b>	
Connettore USB	USB tipo A	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	3	Range di umidità di funzionamento	10 - 95%
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
<b>Modulo di interfaccia</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Quantità di porte RJ-45 del modulo di interfaccia	1	Tipologia alimentazione	AC
<b>Collegamento in rete</b>		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Collegamento ethernet LAN *	✓	Corrente	4,74 A
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Voltaggio input DC	19 V
Wi-Fi	✓	Tecnologia batteria	Litio
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Capacità della batteria	220 mAh
Algoritmi di sicurezza supportati	128-bit AES	Numero di batterie	2
<b>Display</b>		Tipo di presa	Tipo C
Tipologia display	IPS	<b>Dimensioni e peso</b>	
Dimensioni schermo	25,6 cm (10.1")	Dimensioni del modulo di interfaccia (L x P x A)	246,2 x 171,3 x 56,1 mm
Risoluzione del display	1280 x 800 Pixel	Peso del modulo di interfaccia	1 kg
Rapporto di contrasto	1000:1	Larghezza	161 mm
Touch screen	✓	Profondità	211 mm
Tipologia touch screen	Capacitivo	Altezza	34,5 mm
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	85°	Larghezza imballo	252 mm
Angolo di visualizzazione (verticale)	85°	Profondità imballo	373 mm
Luminosità schermo	400 cd/m <sup>2</sup>	Altezza imballo	189 mm
Rivestimento oleofobico	✓	Peso dell'imballo	5 kg
<b>Caratteristiche</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Sensore di movimento	✓	Cavi inclusi	AC, dC
Blocco cavo	✓	Lunghezza cavo d'alimentazione	2,5 m
Tipologia slot blocco cavo	Kensington	Adattatore AC/DC	✓
		Kit di montaggio	✓
		Guida rapida	✓



5099206102101

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