

iiyama TE8604MIS-B2AG interactive whiteboard 2,18 m (86") 3840 x 2160 Pixel Touch screen Nero HDMI

Marchio : iiyama

Codice prodotto: TE8604MIS-B2AG

Nome del prodotto : TE8604MIS-B2AG



iiyama TE8604MIS-B2AG. Dimensioni schermo: 2,18 m (86"), Area di lavorazione: 1895 x 1066 mm, Luminosità schermo: 400 cd/m². Architettura processore: ARM Cortex-A73, RAM massima supportata: 32 GB, Capacità della RAM: 4 GB. Potenza altoparlante: 16 W. Interfaccia: HDMI. Colore del prodotto: Nero, Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello: 800 x 600 mm, Tempo medio tra guasti (MTBF): 50000 h



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	2,18 m (86")	Colore del prodotto	Nero
Luminosità schermo	400 cd/m ²	Montaggio standard VESA	✓
Colori del display	1,07 miliardi di colori	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display	3840 x 2160 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	800 x 600 mm
Tipologia HD	4K Ultra HD	Numero di tasti	5
Tipo di pannello	IPS	Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h
Rapporto di contrasto	1200:1	Certificazione	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH (RoHS, PFOS, PFC)
Rapporto di contrasto (dinamico)	3500:1		
Tempo di risposta	8 ms		
Touch screen *	✓		
Area di lavorazione *	1895 x 1066 mm		
Spessore del vetro dello schermo	3 mm		
Sistema informatico		Gestione energetica	
Processore integrato	✓	Consumi	390 W
Architettura processore	ARM Cortex-A73	Consumi (modalità stand-by)	0,5 W
Numero di core del processore	4	Consumi (modalità spento)	0,5 W
RAM massima supportata	32 GB	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Capacità della RAM	4 GB	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Audio		Requisiti di sistema	
Altoparlanti incorporati *	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10
Numero di altoparlanti incorporati	2	Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS
Potenza altoparlante	16 W		
Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Wi-Fi	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Collegamento ethernet LAN	✓		
Connettività		Dimensioni e peso	
Interfaccia	HDMI	Larghezza *	1957 mm
HDCP	✓	Profondità	86 mm
Quantità di porte hub USB Tipo-A 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4	Altezza *	1159 mm
Quantità porte HDMI	3	Peso	64,4 kg
Quantità di porte USB Tipo C	1		
Versione HDMI	2.0	Dati su imballaggio	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2	Larghezza imballo	2123 mm
Porta uscita S/PDIF	✓	Profondità imballo	280 mm
Porta RS-232	1	Altezza imballo	1345 mm
		Peso dell'imballo	91 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	AC, HDMI, USB
		Telecomando portatile	✓
		Guida rapida	✓
		Puntina inclusa	✓

Sostenibilità

Certificati di sostenibilità

ErP, REACH, RoHS, WEEE



4948570119011

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.