

iiyama TE9812MIS-B1AG visualizzatore di messaggi Pannello A digitale 2,49 m (98") LED Wi-Fi 400 cd/m² 4K Ultra HD Nero Touch screen Processore integrato Android 24/7

Marchio : iiyama

Codice prodotto: TE9812MIS-B1AG

Nome del prodotto : TE9812MIS-B1AG

iiyama TE9812MIS-B1AG. Design del prodotto: Pannello A digitale. Dimensioni diagonale schermo: 2,49 m (98"), Tecnologia display: LED, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 400 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD, Touch screen. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: Android. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Tipo di pannello	IPS	Design del prodotto *	Pannello A digitale
Dimensioni diagonale schermo *	2,49 m (98")	Posizionamento supportato *	Interno
Tecnologia display *	LED	Orientamento	Orizzontale
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Colore del prodotto *	Nero
Luminosità schermo *	400 cd/m ²	Montaggio standard VESA *	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Panel mounting interface 24/5000	
Touch screen *	✓	Interfaccia per montaggio a pannello	800 x 600 mm
tecnologia touchscreen	Infrarossi	Ampiezza del filetto (inferiore)	2,03 cm
Numero di punti touch simultanei	40,5	Ampiezza del filetto (laterale)	1,73 cm
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Ampiezza del filetto (superiore)	2,03 cm
Tempo di risposta	8 ms		
Rapporto di contrasto	1200:1	Prestazione	
Rapporto di contrasto (dinamico)	4000:1	Utilizzo *	Universale
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Lingue OSD	Ceco, Tedesca, Inglese, ESP, Francese, ITA, Polacco, Russo
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Ore di servizio (ore/giorni)	24/7
Colori del display	1,07 miliardi di colori	HDCP	✓
Area attiva del display (LxA)	2159 x 1214,4 mm	Codice di protezione internazionale (IP)	IP1X
Dimensioni diagonale schermo (cm)	247,7 cm	Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h
Range di scansione orizzontale	30 - 135 kHz	Gestione energetica	
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	Consumi *	247 W
Durezza della superficie	7H	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
		Consumi (modalità spento)	0,3 W
Connettività		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Quantità porte HDMI *	4	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Versione HDMI	2.0	Sistema informatico	
Quantità delle porte di ingresso HDMI	3	Sistema del computer *	✗
Quantità delle porte di uscita HDMI	1	Processore integrato *	✓
Porta DVI *	✗	Produttore processore	AMD
Porte di ingresso VGA (D-Sub)	1	RAM installata	4 GB
Porta USB *	✓	Modello scheda grafica integrata	ARM Mali-G52
Numero di USB	6	Capacità memoria interna	32 GB
Versione USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Sistema operativo incluso	Android
Connettore USB	USB tipo-C	Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C	6	Ampiezza del display	2245 mm
Alimentazione USB	✓	profondità display	92 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	altezza display	1323 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	peso display	98,5 kg

Connettività		Dati su imballaggio	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	3	Larghezza imballo	2406 mm
Wi-Fi *	✓	Profondità imballo	280 mm
Ingressi audio (L,R)	1	Altezza imballo	1474 mm
Uscita (L, R) audio	4	Peso dell'imballo	128,1 kg
RS-232C	✓	Contenuto dell'imballo	
Remote (IR) input	1	Telecomando portatile	✓
Audio		Batterie incluse	✓
Altoparlanti incorporati *	✓	Pennino	✓
Numero di altoparlanti incorporati	2	Numero di penne stilografiche	4
Potenza in uscita (RMS)	16 W	Cavi inclusi	HDMI, Potenza, USB
		Kit di montaggio	✓
		Modulo Wi-Fi incluso	✓
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
		Certificati di sicurezza	
		Certificazione	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH (RoHS)



4948570122875

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.