

SAMSUNG



The Wall M All-in-One

Serie MMF-A

Immagini perfette, ora più accessibili che mai

Il carattere rivoluzionario di The Wall offre soluzioni sempre nuove per ottenere prospettive di visione perfette. Sfruttando il prezioso patrimonio di ricerca e sviluppo di Samsung, rappresenta una vera soluzione completa, pur conservando la tipica qualità dell'immagine. I neri incredibili migliorano l'immersione con maggiori dettagli, mentre l'esclusiva tecnologia Quick Build Samsung semplifica il processo di installazione: bastano due ore* per installare uno schermo da 136 pollici. Inoltre, la control box direttamente integrata all'interno del display permette di risparmiare tempo evitando lunghe configurazioni tra la control box e il cabinet. Scopri la serie The Wall M, ora disponibile come soluzione completa pensata per rivoluzionare il tuo modo di fare business.

* Stima dei tempi di installazione basata su test interni.

Caratteristiche principali



Livelli di nero intensi

Una tela impeccabile per una nuova dimensione immersiva. Il risultato? Livelli di nero perfetti su cui spiccano dettagli ottimizzati.



Tecnologia HDR

Grazie alla tecnologia di perfezionamento delle immagini HDR10/10+, The Wall M All-in-One ottimizza la luminosità e il rapporto di contrasto assicurando immagini migliorate.



Quick Build

L'esclusiva tecnologia firmata Samsung semplifica notevolmente le operazioni di installazione: bastano due ore* per mettere in funzione uno schermo gigante da 136 pollici.

* Stima dei tempi di installazione basata su test interni.



Control box integrata

La control box integrata elimina noiosi e complessi processi di configurazione e permette di utilizzare velocemente il display.



Componenti all-inclusive

Dalla control box alle staffe per l'installazione a parete, dagli altoparlanti alla cornice decorativa: tutti gli accessori necessari per iniziare sono inclusi.



Connessione multischermo

The Wall M All-in-One Samsung permette agli utenti di affiancare più display per l'utilizzo simultaneo, ampliando le possibilità di business delle sale riunioni di grandi dimensioni.

Specifiche

Modello		MMF-A
		136" 2K
Parametri fisici	Passo pixel	1,56 mm
	Configurazione pixel	1 rosso, 1 verde, 1 blu
	Configurazione (L x H, per cabinet)	1920 x 1080 pixel
	Tipo diodi	LED RGB flip-chip
	Dimensioni (mm, L x H x D, per cabinet)	3.008,7 x 1.695,8 x 62,3 mm (profondità totale con staffa da muro: 63,8 mm)
	Dimensioni (pollici, diagonale x D, per cabinet)	135,5 x 2,4 poll.
	N. di moduli (W x H, per cabinet)	20 x 10
Parametri ottici	Peso (per schermo)	130 kg
	Luminosità (max.)	500 nit
	Rapporto di contrasto	10.000:1
	Compatibilità HDR	Supporto HDR10 / HDR10+ / Immagini AI
	Angolo di visione - orizzontale	160°
	Angolo di visione - verticale	160°
	Profondità bit	16 bit (elaborazione interna 20 bit)
	Temperatura colore - Default	6.500K ± 500K
	Temperatura colore - Regolabile	2.800 K ± 10.000 K
	Parametri elettrici	Frequenza video
Campo alimentazione in ingresso		100~240 V CA, 50/60 Hz
Assorbimento di potenza - Max.		1.660 (W/schermo)
Assorbimento di potenza - Tip.		620 (W/schermo)
Assorbimento di potenza - Standby		< 0,5W
Generazione di calore - Max.		5.664 (BTU/schermo)
Generazione di calore - Tip.		2.116 (BTU/schermo)
Frequenza di aggiornamento		3.840 Hz
Frequenza di aggiornamento immagini		N/A
Parametri operativi		Alimentazione ridondante
	Temperatura/umidità di esercizio	0°C~+40°C / 10%~80%UR
	Temperatura/umidità di stoccaggio	-20°C~+45°C / 5%~95%UR
	Grado di protezione	IP40 (anteriore) / IP20 (posteriore)
Connettività / Suono	Durata LED	Da aggiornare
	Controller	Integrati
	Ingresso (video)	HDMI 2.0 (4), USB 2.0 (2)
	Uscita	Audio (mini-jack stereo) / eARC
	Wi-Fi/BT	O/O
	Controllo esterno	RS232C (in), RJ45
Certificazione	Altoparlante	10W 2ch
	Sicurezza	62368-1, 60950-1
	EMC	Classe A
Accesso ai componenti	Protezione degli occhi	Certificazione Eye Comfort di TÜV
Spazio di archiviazione	Accesso ai componenti	Frontale
	Spazio di archiviazione	16 GB (disponibili 10 GB)
Caratteristiche	Sistema operativo	Tizen 8.0
	MagicINFO	Si
	VXT	Si (CM)
	Sensori	Temperatura, Eco Sensor
	Altro	Immagini AI
	Altre caratteristiche software	Workspace, Auto Source Switching & Recovery, Dicom Simulation Mode, SmartView+
Accessori	Accessori (nella confezione)	Deco Frame, Frame Kit, parti di riserva (10 moduli, 1 T-con, 1 SMPS)
	Telecomando	Telecomando IR
Imballaggio	Dimensioni scatola (mm, W x H x D)	1.850 x 2.079 x 815
	Peso imballaggio (per cabinet)	220 kg
Installazione speciale	Curva	N/A
	Inclinazione	N/A
	Rotazione	N/A
	Forma a L	N/A
	Altro	Installazione affiancata con frame kit aggiuntivo

Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd. evolve insieme al mondo e ai suoi clienti, trasformando il mondo di TV, smartphone, tecnologie indossabili, tablet, strumenti digitali, apparecchiature medicali, sistemi di rete, semiconduttori e soluzioni LED. Per le ultime notizie, puoi visitare la Newsroom di Samsung all'indirizzo news.samsung.com.

LED Signage

Per saperne di più su The Wall, visitare la pagina www.samsung.com/business

Copyright © 2025 Samsung Electronics Co., Ltd. Tutti i diritti riservati. Samsung è un marchio registrato di Samsung Electronics Co., Ltd. Specifiche e design sono soggetti a modifica senza preavviso. I pesi e le dimensioni espressi in unità di misura non metriche sono approssimativi. Tutti i dati sono da ritenersi corretti al momento della pubblicazione. Samsung declina ogni responsabilità in caso di omissioni o errori. Tutti i marchi, i prodotti, i nomi di servizi e i loghi sono marchi e/o marchi registrati dei rispettivi proprietari e sono riconosciuti come tali.

Samsung Electronics Co., Ltd.
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677 Corea del sud