

Model		IAC 130" FULL HD
Physical Parameter	Pixel Pitch	1.5 mm
	Pixel Configuration	1 red, 1 green, 1 blue
	Configuration (L x H, Per screen)	1,920 x 1,080 pixels
	Diode Type	Surface Mount Device (SMD)
	Dimensions (mm, L x H x D, Per screen)	2,888.5 x 1,628.5 x 56.2 mm (62.2 mm total depth with Wall mount)
	Dimensions (inch, Diagonal x D, Per screen)	130 x 2.2 inch
Optical Parameter	No. of Modules (W x H, Per screen)	12 x 9
	Weight (Per screen)	125 kg
	Brightness (Peak/Max) ⁽¹⁾	1,000 nit/500 nit
	Contrast Ratio ⁽²⁾	6,000 :1
	HDR Compatibility	LED HDR / AI Picture
	Viewing Angle - Horizontal	160°
Electrical Parameter	Viewing Angle - Vertical	160°
	Bit Depth	16 bit (Internal processing 20bit)
	Color Temperature - Default	6,500K ± 500K (Floating bin)
	Color Temperature - Adjustable	2,800K - 10,000K
	Video Rate	50/60 Hz
	Input Power Range	100-240 VAC, 50/60 Hz
Operational Parameter	Power Consumption - Max	1700 (W/Screen)
	Power Consumption - Typ	685 (W/Screen)
	Heat Generation - Max	5800 (BTU/Screen)
	Heat Generation - Typ	2337 (BTU/Screen)
	Refresh Rate	3,840 Hz
	Visual Refresh Rate	7,680 Hz
Connectivity / Sound	Power Redundancy	No
	Working Temperature/Humidity	0°C→+40°C/10%~80%RH
	Storage Temperature/Humidity	-20°C→+45°C/5%~95%RH
	IP Rating	IP20
	LED Lifetime	100,000 hours
	Controller	Built-in
Certification	Input (Video)	DP1.2 (1), HDMI 1.4 (3), USB 2.0 (2)
	Output	Audio (Stereo mini Jack)/eARC
	WiFi/BT	O/O
	External Control	R5232C (In), RJ45
	Speaker	10W 2ch
	Safety	62368-1, 60950-1
Service	EMC	Class A
	Eye-protection	TUV Eye Comfort
	Fire-protection	N/A
	Service	Front
	Operating System	Tizen 6.5
	MagicINFO	Yes
Features	Sensor	Temperature, Humidity, Eco Sensor
	Other	AI Picture, LED HDR, Dynamic Peaking Workspace (Microsoft365/VMWare/RDP), Auto Source Switching & Recovery, Dicom Simulation Mode, SmartView+
	Other SW Features	Décor Frame, Frame Kit, Buffer parts
	Accessories (In-box)	IR Remote Cotroller
	Remote Control	1,840 x 1,847 x 594 (Without pallet) 1,850 x 1,982 x 815 (With pallet)
	Package	210 kg
Special Installation	Curve	N/A
	Inclination	N/A
	Rotation	N/A
	Other ⁽³⁾	Side by Side Installation with additional frame kit (Up to 4 screens)

(1) Peak value according to IDMS (Information Display Measurement Standard)
 (2) Measured under 10lux light Test condition. Contrast in darkroom exceeds 1000000:1
 (3) Optional structure required

Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd. ispira il mondo e delinea il futuro attraverso idee e tecnologie rivoluzionarie, trasformando l'universo di TV, smartphone, tecnologie indossabili, tablet, strumenti digitali, apparecchiature medicali, sistemi di rete, semiconduttori e soluzioni LED. Per maggiori informazioni, visitare la newsroom Samsung all'indirizzo news.samsung.com.

Smart Signage

Per saperne di più sulle soluzioni Samsung Smart Signage, visitare le pagine www.samsung.com/business o www.samsung.com/displaysolutions

Copyright © 2023 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.
 416, Maetan 3-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-772, Corea



Soluzione LED All-in-One per interni

Serie IAC

Il vero all-in-one

Ti presentiamo un autentico display LED all-in-one. L'installazione non è mai stata così semplice: grazie all'esclusiva tecnologia Quick Build di Samsung, è sufficiente fissare le due piastre di supporto e agganciare i quattro moduli preconfigurati. In sole due ore, avrai a disposizione uno schermo gigante. La serie IAC è inoltre dotata di control box integrata direttamente all'interno del display, che permette di risparmiare tempo evitando lunghe configurazioni tra la control box e il cabinet. Senza la necessità di altri accessori o componenti aggiuntivi, puoi rendere rapidamente operativo il display e iniziare ad apprezzare subito le sue straordinarie prestazioni. È la promessa di Samsung per l'all-in-one.

Caratteristiche principali



Quick Build

L'esclusiva tecnologia firmata Samsung semplifica notevolmente le operazioni di installazione: bastano due ore per mettere in funzione uno schermo gigante da 130 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.



Immagini brillanti

La serie IAC garantisce immagini dall'espressione cromatica vivida, caratterizzate da un rumore ridotto e da una gamma completa di grigi e di neri.



HDR

La tecnologia LED HDR porta i tuoi contenuti a un livello di qualità HDR senza bisogno di metadati specifici.



Connessione multischermo

La serie IAC di Samsung permette agli utenti di affiancare più display per l'utilizzo simultaneo, ampliando le possibilità di business delle sale riunioni di grandi dimensioni.

* Stima dei tempi di installazione basata su test interni.