



Crystal UHD Signage

Serie QHC

Design sottile. Prestazioni straordinarie.

Ecco la serie QHC: i display più sottili dell'offerta signage UHD di Samsung. I prodotti sono caratterizzati da un design sottile senza precedenti che si adatta a qualsiasi attività e allo stesso tempo forniscono una qualità visiva di forte impatto. La forma elegante facilita l'installazione e si adatta a qualsiasi stanza, garantendo straordinarie prestazioni visive. Grazie a Dynamic Crystal Color e al processore Quantum Lite 4K puoi visualizzare qualsiasi contenuto con colori realistici e uniformi. Non un semplice display pubblicitario, ma un dispositivo dotato di soluzioni, strumenti e una qualità dell'immagine che consentono alla tua azienda di crescere, a prescindere dal settore.

Caratteristiche principali



Design ultra-sottile

Lo spessore minimo (28,5 mm) senza precedenti lo rende l'opzione più sottile della serie UHD Signage di Samsung. Il sistema di montaggio a parete Slim Fit consente un'installazione semplice e ordinata in qualsiasi ambiente.



Cornici uniformi e fori VESA centrati

Le cornici sono uniformi su tutti e quattro i lati del display per un aspetto pulito, mentre i fori di montaggio VESA centrali garantiscono sicurezza di installazione e facilità di regolazione in orientamento verticale.



Dynamic Crystal Color

Un miliardo di sfumature di colore ti permettono di vedere anche il più piccolo dettaglio con variazioni cromatiche realistiche. Le immagini sono nitide e uniformi grazie alla tecnologia di upscaling e di elaborazione video pionieristica targata Samsung.



SmartView+

Nella serie QHC, SmartView+ consente la condivisione wireless dello schermo semplificando le collaborazioni e velocizzando il passaggio da una schermata all'altra: basta un click!



Smart Calibration

Coerenza del marchio ovunque. Grazie all'applicazione mobile Samsung, è possibile calibrare i display per visualizzare loghi e molto altro esattamente nei colori richiesti.



Energy Star / EPEAT Bronze

Samsung si sta impegnando per ridurre l'impatto ambientale in ambito smart signage e incoraggia gli utenti a vivere in modo più sostenibile.

Specifiche

Model			QH43C	QH50C	QH55C	QH65C	QH75C	
Display Panel	Diagonal Size	Class	43	50	55	65	75	
		Measured	42.5	48.5	54.6	64.5	74.5	
	Resolution		3,840 x 2,160 (16:9)	3,840 x 2,160 (16:9)	3,840 x 2,160 (16:9)	3,840 x 2,160 (16:9)	3,840 x 2,160 (16:9)	
	Brightness (Typ.)		700 nit	700 nit	700 nit	700 nit	700 nit	
	Orientation		Landscape/Portrait	Landscape/Portrait	Landscape/Portrait	Landscape/Portrait	Landscape/Portrait	
	Haze		25%	25%	25%	25%	25%	
	Contrast Ratio (Typ.)		4,000:1	4,000:1	4,000:1	4,000:1	4,000:1	
	Type		VA	VA	VA	VA	VA	
	Active Display Area		941.184 (H) x 529.416 (V)	1,095.84 (H) x 616.41 (V)	1,209.6 (H) x 680.4 (V)	1,428.48 (H) x 803.52 (V)	1,650.24 (H) x 928.26 (V)	
	Pixel Pitch (mm)		0.245 x 0.245	0.285 x 0.285	0.315 x 0.315	0.372 x 0.372	0.429 x 0.429	
Color Gamut		NTSC 72%	NTSC 72%	NTSC 72%	NTSC 72%	NTSC 72%		
Operation Hour		24/7	24/7	24/7	24/7	24/7		
Connectivity / Sound	Input	Video	DP 1.2 (1), HDMI 2.0 (3)	DP 1.2 (1), HDMI 2.0 (3)	DP 1.2 (1), HDMI 2.0 (3)	DP 1.2 (1), HDMI 2.0 (3)	DP 1.2 (1), HDMI 2.0 (3)	
		Audio	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
		USB	USB 2.0 x 2	USB 2.0 x 2	USB 2.0 x 2	USB 2.0 x 2	USB 2.0 x 2	
		Tuner	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
		Video	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
	Output	Audio	Stereo mini Jack	Stereo mini Jack	Stereo mini Jack	Stereo mini Jack	Stereo mini Jack	
		USB	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
		WiFi / BT	O/O	O/O	O/O	O/O	O/O	
	External Control		RS232C (In/Out), RJ45	RS232C (In/Out), RJ45	RS232C (In/Out), RJ45	RS232C (In/Out), RJ45	RS232C (In/Out), RJ45	
	Speaker		10W 2ch	10W 2ch	10W 2ch	10W 2ch	10W 2ch	
Mechanical Spec	Dimension (mm)	Set Package	969.5 x 557.8 x 28.5	1,124.1 x 644.8 x 28.5	1,237.9 x 708.8 x 28.5	1,456.8 x 831.9 x 28.5	1,682.3 x 960.4 x 28.5	
		TBD	TBD	TBD	TBD	TBD		
	Weight (kg)	Set Package	TBD	TBD	TBD	TBD	TBD	
		TBD	TBD	TBD	TBD	TBD		
	VESA Mount		200 x 200	200 x 200	200 x 200	400 x 300	400 x 400	
	VESA Mount Screw (Min-Max)		M8, 12~14mm	M8, 12~14mm	M8, 12~14mm	M8, 12~14mm	M8, 12~14mm	
Bezel Width (mm)		11.5 (Even)	11.5 (Even)	11.5 (Even)	11.5 (Even)	13.4 (Even)		
Features	Key		UHD Signage with Built-in MagicInfo S10, SSSP 10.0	UHD Signage with Built-in MagicInfo S10, SSSP 10.0	UHD Signage with Built-in MagicInfo S10, SSSP 10.0	UHD Signage with Built-in MagicInfo S10, SSSP 10.0	UHD Signage with Built-in MagicInfo S10, SSSP 10.0	
	Internal Player	Operating System	Tizen 7.0	Tizen 7.0	Tizen 7.0	Tizen 7.0	Tizen 7.0	
		Processor	CA73 1.6GHz Quad-Core	CA73 1.6GHz Quad-Core	CA73 1.6GHz Quad-Core	CA73 1.6GHz Quad-Core	CA73 1.6GHz Quad-Core	
		Storage (FDM)	16GB (10GB available)	16GB (10GB available)	16GB (10GB available)	16GB (10GB available)	16GB (10GB available)	
	H/W		2nd Gen. B2B Design Center IR Temperature Sensor Ambient Sensor Auto Level	2nd Gen. B2B Design Center IR Temperature Sensor Ambient Sensor Auto Level	2nd Gen. B2B Design Center IR Temperature Sensor Ambient Sensor Auto Level	2nd Gen. B2B Design Center IR Temperature Sensor Ambient Sensor Auto Level	2nd Gen. B2B Design Center IR Temperature Sensor Ambient Sensor Auto Level	
			Wi-Fi (2.4/5.0GHz dual) & BT	Wi-Fi (2.4/5.0GHz dual) & BT	Wi-Fi (2.4/5.0GHz dual) & BT	Wi-Fi (2.4/5.0GHz dual) & BT	Wi-Fi (2.4/5.0GHz dual) & BT	
	Special		Signage New Home Workspace (Microsoft377/VMWare/RDP) Custom Home Auto Source Switching & Recovery Dicom Simulation Mode Director Mode SmartView+	Signage New Home Workspace (Microsoft377/VMWare/RDP) Custom Home Auto Source Switching & Recovery Dicom Simulation Mode Director Mode SmartView+	Signage New Home Workspace (Microsoft377/VMWare/RDP) Custom Home Auto Source Switching & Recovery Dicom Simulation Mode Director Mode SmartView+	Signage New Home Workspace (Microsoft377/VMWare/RDP) Custom Home Auto Source Switching & Recovery Dicom Simulation Mode Director Mode SmartView+	Signage New Home Workspace (Microsoft377/VMWare/RDP) Custom Home Auto Source Switching & Recovery Dicom Simulation Mode Director Mode SmartView+	
		S/W	Upgradable Web-Engine Tizen Enterprise Platform Video Conference Solution Smart Calibration	Upgradable Web-Engine Tizen Enterprise Platform Video Conference Solution Smart Calibration	Upgradable Web-Engine Tizen Enterprise Platform Video Conference Solution Smart Calibration	Upgradable Web-Engine Tizen Enterprise Platform Video Conference Solution Smart Calibration	Upgradable Web-Engine Tizen Enterprise Platform Video Conference Solution Smart Calibration	
	Certification	Safety EMC		60950-1/62368-1	60950-1/62368-1	60950-1/62368-1	60950-1/62368-1	60950-1/62368-1
		Environment		Class B	Class B	Class B	Class B	Class B
IP Rating		ENERGY STAR 8.0, EPEAT	ENERGY STAR 8.0, EPEAT	ENERGY STAR 8.0, EPEAT	ENERGY STAR 8.0, EPEAT	ENERGY STAR 8.0, EPEAT		
Security		IP5x	IP5x	IP5x	IP5x	IP5x		
Power	Power Supply		802.1 x (WPA2 Enterprise) : EAP-TLS, EAP-TTLS, EAP-PEAP	802.1 x (WPA2 Enterprise) : EAP-TLS, EAP-TTLS, EAP-PEAP	802.1 x (WPA2 Enterprise) : EAP-TLS, EAP-TTLS, EAP-PEAP	802.1 x (WPA2 Enterprise) : EAP-TLS, EAP-TTLS, EAP-PEAP	802.1 x (WPA2 Enterprise) : EAP-TLS, EAP-TTLS, EAP-PEAP	
	Power Consumption	Max[W/h]	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz	
		Typical [W/h]	TBD	TBD	TBD	TBD	TBD	
	Sleep mode		TBD	TBD	TBD	TBD	TBD	
Operating Condition	Temperature		less than 0.5W	less than 0.5W	less than 0.5W	less than 0.5W	less than 0.5W	
	Relative Humidity		0°C~ 40°C	0°C~ 40°C	0°C~ 40°C	0°C~ 40°C	0°C~ 40°C	
Accessories	Included		10~80%	10~80%	10~80%	10~80%	10~80%	
	Optional	Stand	Quick Setup Guide, Warranty Card, Power Cord RS232C (In) Gender Remote Controller & Batteries	Quick Setup Guide, Warranty Card, Power Cord RS232C (In) Gender Remote Controller & Batteries	Quick Setup Guide, Warranty Card, Power Cord RS232C (In) Gender Remote Controller & Batteries	Quick Setup Guide, Warranty Card, Power Cord RS232C (In) Gender Remote Controller & Batteries	Quick Setup Guide, Warranty Card, Power Cord RS232C (In) Gender Remote Controller & Batteries	
		Mount	STN-L4355C	STN-L4355C	STN-L4355C	STN-L6585C	STN-L6585C	
		Specialty	WMM-B505C	WMM-B505C	WMM-B505C	WMM-B505C	WMM-B505C	
		TBD	TBD	TBD	TBD	TBD		

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 su Samsung Smart Signage, visitare la pagina www.samsung.com/business

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