



Small Signage

QB24C / QB24C-T

Amplia il tuo spazio commerciale optando per un display compatto.

Ottieni il massimo da ogni spazio grazie alle soluzioni di small digital signage QB24C di Samsung. Il design compatto del modello QB24C consente un impiego efficiente dello spazio anche in ambienti particolarmente ristretti. La risoluzione Full HD è sinonimo di nitidezza nella visualizzazione dei messaggi, mentre la gestione della connettività, la riproduzione dei contenuti e il controllo del dispositivo non sono mai stati così semplici. Sia in caso di utilizzo in una sala riunioni privata sia in caso di installazione in un luogo pubblico, il display offre una UX intuitiva che lo rende facile da usare. Dal canto suo, il grado di protezione IP5x garantisce resistenza e prestazioni affidabili anche in ambienti polverosi.

Nello specifico, il modello QB24C-T è un display touch di piccole dimensioni che contribuisce a rendere unica l'esperienza in-store migliorando il coinvolgimento dei clienti.

Caratteristiche principali



Design compatto

Un design che consente un impiego efficiente dello spazio anche in ambienti particolarmente ristretti, altrettanto ottimale in caso di montaggio a parete. Connettività, riproduzione dei contenuti e comandi risultano facili da usare.



IU home

Grazie all'aggiornamento della schermata IU home, il modello QB24C vanta un'interfaccia migliorata. Le categorie principali, come Preferiti, Sorgenti e Impostazioni, vengono visualizzate nella stessa schermata per essere sempre a portata di mano.



IR centrale

Ogni display riceve segnali IR direttamente, il che semplifica il controllo da remoto senza la necessità di prevedere prolunghie per ricevitori IR in fase di installazione.



IP5X / Classe B EMC

Il grado di protezione IP5x garantisce prestazioni durature anche in ambienti polverosi, mentre la classe B EMC per la compatibilità elettromagnetica certifica un funzionamento conforme a rigorosi standard di sicurezza e affidabilità.



Samsung VXT

Samsung VXT è la soluzione visual display basata su cloud: in un'unica piattaforma sicura un sistema di gestione dei contenuti incontra un controllo dei dispositivi a distanza.



Multi-touch a 10 punti (QB24C-T)

Il modello QB24C-T è caratterizzato da un sistema multi-touch a 10 punti e da tempi di risposta rapidi alla base di un'interfaccia intuitiva in cui il cliente diventa protagonista, creando nuove interazioni che incentivano gli acquisti.

Specifiche

Model		QB24C	QB24C-T
Display	Diagonal Size	23.8"	23.8"
	Panel Type	ADS	ADS
	Resolution	1,920 x 1,080	1,920 x 1,080
	Pixel Pitch (HxV)	0.2745 x 0.2745 mm	0.2745 x 0.2745 mm
	Brightness (Typ.)	250 nit	250 (Typ. W/O glass) nit
	Contrast Ratio	1,000:1	1,000:1 (Without glass)
	Viewing Angle (H/V)	178/178	178/178
	Response Time (ms)	14ms	14ms
	Color Gamut	72% (NTSC)	72% (NTSC)
	Glass Haze	25%	25% (Without glass)
	H-Scanning Frequency	56-84.5 KHz	56-84.5 KHz
	Maximum Pixel Frequency	148.5 MHz	148.5 MHz
	V-Scanning Frequency	48-75 Hz	48-75 Hz
	Contrast Ratio (Dynamic)	Mega	Mega
Operation Time Support	16/7	16/7	
Connectivity	HDMI In	1	1
	DP In	No	N/A
	DVI In	N/A	N/A
	Version of HDMI	1.4	1.4
	Version of DP	No	No
	Version of HDCP	2.2	2.2
	Tuner In	N/A	N/A
	USB	1	1
	IR In	Yes	Yes
	HDBaseT In	N/A	N/A
	Audio In	No	No
	Audio Out	Stereo Mini Jack	Stereo Mini Jack
	Video Out	N/A	N/A
	Power Out	N/A	N/A
	RS232 In	Yes	Yes
	RS232 Out	N/A	N/A
	RJ45 In	Yes	Yes
	RJ45 Out	N/A	N/A
WiFi	Yes	Yes	
Bluetooth	Yes	Yes	
Power	Power Supply	AC100-240V 50/60Hz	AC100-240V 50/60Hz
	Power Consumption	Max[W/h]	38.5
		Typical[W/h]	22
		Sleep mode[W]	0.5
Dimension	Set Dimension (WxHxD)	547.9 x 334.4 x 31.8 mm	547.9 x 334.4 x 34.6 mm
	Package Dimension (WxHxD)	620 x 419 x 122 mm	620 x 419 x 122 mm
Weight	Set Weight	3.0kg	4.0kg
	Package Weight	4.1kg	5.2kg
Operation Conditions	Temperature	0°C- 40°C	0°C- 40°C
	Humidity	10 - 80%, non-condensing %	10 - 80%, non-condensing %
Mechanical Specification	VESA Mount	100 x 100 mm	100 x 100 mm
	Bezel Width	UD : 17.9 / LR : 9.4	N/A
	Frame Material	Non-Glossy	Non-Glossy
Optional Feature	Touch	N/A	Yes
	Mount	No	No
	Stand	No	No
SoC	OS Version	Tizen 7.0	Tizen 7.0
	Flash Memory Size	8GB	8GB
Eco	Energy Efficiency Class	N/A	N/A
Touch	Touch Technology	N/A	Capative
Certification and Compliance	EMC	Class B	Class B
	Safety	60950-1, 62368-1	60950-1, 62368-1 / 60950-1, 62368-1

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