



# Affichage Compact

QB24C / QB24C-T

## Agrandissez votre espace commercial grâce à un écran compact.

Tirez le meilleur de chaque espace avec l’Affichage Compact QB24C de Samsung. Sa conception condensée permet une utilisation optimisée de l’espace. Affichez tous vos messages dans une résolution Full HD, et gérez facilement la connectivité, les contenus affichés et les écrans. Dans une salle de réunion privée ou dans un espace public, l’écran dispose d’une interface intuitive pour une utilisation facilitée. Sa durabilité est assurée grâce à la certification IP5X qui assure sa performance, même en environnements poussiéreux.

Le QB24C-T quant à lui, est un écran compact tactile qui offre une expérience en magasin unique et améliore l’engagement des clients.

### Points clés



#### Design compact

Sa conception permet une utilisation efficace de l’espace, même dans des endroits étroits, tout en étant optimale pour une installation murale. La connectivité, les contenus et les appareils sont faciles à gérer.



#### Interface d’accueil

Le QB24C offre une plus grande facilité d’utilisation avec une interface d’accueil améliorée. Les catégories telles que les favoris, les sources et les paramètres, sont affichées sur le même écran pour plus de praticité.



#### Capteur Infra Rouge Centré

Chaque écran reçoit des signaux IR directement sur la dalle, ce qui permet un contrôle à distance simple sans avoir besoin d’une rallonge récepteur IR lors du montage.



#### IP5X / EMC Classe B

La certification IP5X garantit des performances durables même dans des environnements poussiéreux et la compatibilité électromagnétique (EMC) de Classe B répond à des normes strictes de sécurité et de fiabilité de fonctionnement.



#### Samsung VXT

Samsung VXT est la solution d’affichage dynamique basée sur le cloud, réunissant la gestion de contenu et la gestion de l’affichage à distance sur une seule plateforme sécurisée.



#### Multi-tactile à 10 points (QB24C-T)

Le QB24C-T offre un écran multi-tactile à 10 points, avec un temps de réponse rapide, couplé à une interface intuitive, créant ainsi de nouvelles interactions avec le client qui stimulent les achats.

# Spécifications

Modèle		QB24C	QB24C-T
Dalle	Taille de la diagonale	23.8"	23.8"
	Type de dalle	ADS	ADS
	Résolution	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
	Luminosité (Typ.)	250 nit	250 (Typ. sans verre) nit
	Ratio de Contraste	1,000:1	1,000:1 (Without glass)
	Angle de vue (H/V)	178/178	178/178
	Temps de réponse (ms)	14ms	14ms
	Color Gamut	72% (NTSC)	72% (NTSC)
	Antireflet	25%	25% (Sans verre)
	Fréquence de balayage horizontale	56-84.5 KHz	56-84.5 KHz
	Fréquence Pixel Maximum	148.5 MHz	148.5 MHz
	Fréquence de balayage verticale	48-75 Hz	48-75 Hz
	Ratio de Contraste (Dynamic)	Mega	Mega
Fonctionnement	16/7	16/7	
Connectiques / Son	Entrée HDMI	1	1
	Entrée DP	Non	N/A
	Entrée DVI	N/A	N/A
	Version de l' HDMI	1.4	1.4
	Version de DP	Non	Non
	Version de HDCP	2.2	2.2
	Entrée Tuner	N/A	N/A
	USB	1	1
	Entrée IR	Oui	Oui
	Entrée HDBaseT	N/A	N/A
	Antrée Audio	Non	Non
	Sortie Audio	Stereo Mini Jack	Stereo Mini Jack
	Sortie Vidéo	N/A	N/A
	Sortie Alimentation	N/A	N/A
	Entrée RS232	Oui	Oui
	Sortie RS232	N/A	N/A
	Entrée RJ45	Oui	Oui
	Sortie RJ45	N/A	N/A
WiFi	Oui	Oui	
Bluetooth	Oui	Oui	
Alimentation	Alimentation	AC100-240V 50/60Hz	AC100-240V 50/60Hz
	Consommation	Max[W/h]	38.5
		Typ[W/h]	22
		Mode Veille[W]	0.5
Dimensions	Nettes (WxHxD)	547.9 x 334.4 x 31.8 mm	547.9 x 334.4 x 34.6 mm
	Emballage (WxHxD)	620 x 419 x 122 mm	620 x 419 x 122 mm
Poids	Net	3.0kg	4.0kg
	Emballage	4.1kg	5.2kg
Conditions d'utilisation	Température	0°C- 40°C	0°C- 40°C
	Humidité	10 - 80%, non-condensing %	10 - 80%, non-condensing %
Specs Mécaniques	VESA	100 x 100 mm	100 x 100 mm
	Bords	UD : 17.9 / LR : 9.4	UD : 17.9 / LR : 9.4
	Type des bords	Non-Brillant	Non-Brillant
Optionnel	Tactile	N/A	Oui
	Pieds	Non	Non
	Support	Non	Non
SoC	Version OS	Tizen 7.0	Tizen 7.0
	Mémoire Flash	8GB	8GB
Eco	Classe d'efficacité énergétique	N/A	N/A
Tactile	Tactile	N/A	Capacitif
Certifications	EMC	Classe B	Classe B
	Sécurité	60950-1, 62368-1	60950-1, 62368-1

## About Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd. inspires the world and shapes the future with transformative ideas and technologies. The company is redefining the worlds of TVs, smartphones, wearable devices, tablets, digital appliances, medical equipment, network systems, and semiconductor and LED solutions. For the latest news, please visit the Samsung Newsroom at [news.samsung.com](https://news.samsung.com).

## Smart Signage

For more information about Samsung Smart Signage, visit [www.samsung.com/business](https://www.samsung.com/business)

Copyright © 2023 Samsung Electronics Co. Ltd. All rights reserved. Samsung is a registered trademark of Samsung Electronics Co. Ltd. Specifications and designs are subject to change without notice. Non-metric weights and measurements are approximate. All data were deemed correct at time of creation. Samsung is not liable for errors or omissions. All brand, product, service names and logos are trademarks and/or registered trademarks of their respective owners and are hereby recognized and acknowledged.

Samsung Electronics Co., Ltd.

416, Maetan 3-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-772, Korea