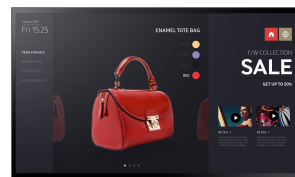


Samsung Full HD Interactive Display PMF-BC 55 pouces

Marque : Samsung

Code produit: LH55PMFXTBC

Nom du produit : Full HD Interactive Display PMF-BC 55 pouces



55" Full HD, 4000:1, 178:178, 8 ms, 1.07Billion, 72%, 10W + 10W, RGB, HDMI x 2, USB x 2, AC 100 - 240 V, 187 W/h, 1248 x 733.4 x 58.4 mm, 26.4 kg

Samsung Full HD Interactive Display PMF-BC 55 pouces. Conception du produit: Écran plat de signalisation numérique. Taille de l'écran: 139,7 cm (55"), Technologie d'affichage: LED, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Luminosité de l'écran: 400 cd/m², Type HD: Full HD, Écran tactile. horaires de service (heures/jours): 24/7. Système d'exploitation installé: linux. Couleur du produit: Noir



Écran		Puissance	
Rétroéclairage LED	Edge-LED BLU	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	138 kWh
Taille de l'écran *	139,7 cm (55")	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Technologie d'affichage *	LED	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Luminosité de l'écran *	400 cd/m ²	Système informatique	
Type HD *	Full HD	Système informatique *	✓
Écran tactile *	✓	Famille de processeur	ARM Cortex
Format d'image	16:9	Modèle de processeur	Cortex-A12
Temps de réponse	8 ms	Fréquence du processeur	1,3 GHz
Taux de contraste	4000:1	Nombre de coeurs de processeurs	4
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega contraste	Mémoire interne	2,5 Go
Angle de vision horizontal	178°	Capacité de stockage interne	8 Go
Angle de vision vertical	178°	Système d'exploitation installé	linux
Nombre de couleurs affichées	1,073 milliards de couleurs	Format vidéo pris en charge	AVC, AVS, H.263, H.264, HEVC, MPEG, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VC-1, VP8, VP9
Pas de pixel	0,63 x 0,63 mm	Formats audio pris en charge	AC3, DTS
Zone d'affichage active (l x h)	1209,6 x 680,4 mm	Formats d'image supportés	PNG
Diagonale d'écran (cm)	138,7 cm	Poids et dimensions	
Domaine de numérisation horizontale	30 - 81 kHz	Largeur	1248,4 mm
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz	Profondeur	58,4 mm
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)	Hauteur	733,4 mm
Modes vidéo pris en charge	1080p	Poids	26,4 kg
Palette de couleurs	72%	Informations sur l'emballage	
Connectivité		Largeur du colis	1375 mm
Quantité de ports HDMI *	2	Profondeur du colis	200 mm
Version HDMI	2.0	Hauteur du colis	863 mm
Port DVI *	✓	Poids du paquet	32 kg
Nombre de ports DVI-D/DVI-I	1	Contenu de l'emballage	
Quantité d'interface DisplayPorts *	2	Télécommande fournie	✓
Port USB *	✓	Piles fournies	✓
Nombre de ports USB	2	Câbles inclus	Secteur
Version USB	2.0	Carte de garantie	✓
Ethernet/LAN *	✓		

Connectivité		Conditions environnementales	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Température d'opération	0 - 40 °C
RS-232C	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Audio		Certificat	
Haut-parleurs intégrés *	✓	CB (Europe) : IEC60950-1/EN60950-1 CCC (China) : GB4943.1-2011 PSB (Singapore) : PSB+IEC60950-1 NOM (Mexico) : NOM-001-SCFI-1993 IRAM (Argentina) : IRAM+IEC60950-1 SASO (Saudi Arabia) : SASO+IEC60950-1 BIS (India) : IEC60950-1 / IS13252 NOM (Mexico) : Tuner : NOM-001-SCFI-1993 Tunerless : NOM-019-SCFI-1998 KC (Korea) : K 60950-1 EAC (Russia) : EAC+IEC60950-1 INMETRO (Brazil) : INMETRO+IEC60950-1 BSMI (Taiwan) : BSMI+IEC60950-1 RCM (Australia) : IEC60950-1/AS/NZS 60950-1 UL (USA) : cUL60950-1 CSA (Canada) : cUL TUV (Germany) : CE NEMKO (Norway) : CE FCC (USA) Part 15, Subpart B Class A CE (Europe) : EN55022:2006+A1:2007 EN55024:1998+A1:2001+A2:2003 VCCI (Japan) : VCCI V-3 /2010.04 Class A KCC/EK (Korea) : Tuner : KN13 / KN20 Tunerless : KN22 / KN24 BSMI (Taiwan) : CNS13438 (ITE EMI) Class A / CNS13439 (AV EMI) / CNS14409 (AV EMS) / CNS14972 (Digital) C-Tick (Australia) : AS/NZS CISPR22:2009 CCC (China) : GB9254-2008 GB17625.1-2012 GOST (Russia/CIS) : GOST R 51317 Series, GOST 22505-97 EN55022:2006+A1:2007 EN55024:1998+A1:2001+A2:2003	
Nombre de haut-parleurs intégrés	2		
Puissance évaluée de RMS	20 W		
Design		Certification	
Conception du produit *	Écran plat de signalisation numérique		
Mise en page	horizontale/verticale		
Couleur du produit *	Noir		
Montage VESA *	✓		
Norme VESA	400 x 400 mm		
Largeur du cadre (en bas)	2,5 cm		
Largeur du cadre (côté)	1,79 cm		
Largeur du cadre (en haut)	2,5 cm		
représentation / réalisation			
Synthoniseur TV intégré	✗		
Multi-affichage pris en charge	✗		
Affichage à l'écran (OSD)	✓		
horaires de service (heures/jours)	24/7		
HDCP	✓		
Puissance			
Consommation électrique typique *	117 W		
Consommation d'énergie (en mode veille)	0,5 W		
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W		
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G		
Détails techniques			
Sortie audio (prise mini jack)		1	
Entrée audio (prise mini jack)		✓	
Autres caractéristiques			
Cache L2		32 Ko	
Fréquence de la mémoire		1866 MHz	
Mémoire utilisateur		2,5 Go	
Manuel d'utilisation		✓	
Adaptateur graphiques, support d'Open-GL		✓	
Guide de démarrage rapide		✓	
Verre de protection		✓	
Plug and Play		✓	



8806088600628

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 29-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date