

Samsung PS43E450 109,2 cm (43") XGA Noir

Marque : Samsung

Code produit: PS43E450A1WXB

Nom du produit : PS43E450

Samsung PS43E450. Taille de l'écran: 109,2 cm (43"), Résolution de l'écran: 1024 x 768 pixels, Type HD: XGA, Technologie d'affichage: Plasma, Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB-C, DVB-T. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	109,2 cm (43")	Quantité de ports HDMI *	2
Type HD *	XGA	Lecteur de cartes mémoires intégré	✗
Résolution haute fréquence	600 Hz	Caractéristiques de gestion	
Technologie d'affichage *	Plasma	Guide de programme électronique	✓
Format d'image *	16:9	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Résolutions graphiques prises en charge	1024 x 768 (XGA)	Nombre de langues OSD	29
Résolution de l'écran *	1024 x 768 pixels	Incrustation d'images (PIP)	✓
Diagonale d'écran (cm)	109,32 cm	Minuterie de mise en sommeil	✓
Tuner TV		Minuterie Marche/Arrêt	✓
Type de tuner *	Analogique et numérique	Puissance	
Format du système de signal numérique *	DVB-C, DVB-T	Consommation électrique typique *	118 W
Recherche automatique des canaux	✓	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
TV intelligente / smart TV		Consommation (max)	228 W
Internet TV *	✗	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Audio		Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Nombre de haut-parleurs *	2	Poids et dimensions	
Puissance évaluée de RMS *	20 W	Largeur appareil (support inclus)	1011,8 mm
Subwoofer (caisson de basses) intégré	✗	Profondeur (support inclus)	262 mm
Système audio	Dolby Digital Plus/Dolby Pulse	Hauteur (support inclus)	675,9 mm
Réseau		Poids (avec support)	15,4 kg
Wifi *	✗	Largeur (sans support)	1011,8 mm
Ethernet/LAN *	✗	Profondeur (sans support)	56 mm
Design		Hauteur (sans support)	622,4 mm
Couleur du produit *	Noir	Poids (sans support)	14,2 kg
Montage VESA *	✓	Informations sur l'emballage	
représentation / réalisation		Guide d'utilisation	✓
Mode Jeu	✓	Manuel d'utilisation	✓
Fonction Télétexte	✓	Largeur du colis	1110 mm
Télétexte	1000 pages	Profondeur du colis	270 mm
Connectivité		Hauteur du colis	732 mm
Connecteur PC intégré (D-Sub) *	✗	Poids du paquet	19,5 kg
Quantité de Ports USB 2.0 *	1	Contenu de l'emballage	
		Câbles inclus	Secteur
		Télécommande fournie	✓

Connectivité		Contenu de l'emballage	
Entrée composante du dispositif audiovisuel (YPbPr/YCbCr)	1	Type de télécommande	TM1240
Entrée vidéo composite	1	Autres caractéristiques	
Entrée audio DVI	✓	Compatibilité 3D	✗
Sortie Audio numérique (Optique)	1	Haut-parleurs intégrés	✓
Sortie de casque	1	Consommation annuelle d'énergie	172 kWh
Quantité de ports SCART	1	Classe d'efficacité énergétique (ancienne)	C
Quantité de ports RF	1		
Interface commune Plus (CI+) *	✓		

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