

SAMSUNG



SyncMaster 400TSN / 460TSN

Affichage & multimédia

- Dalle a-si TFT/S-PVA
- Ecran tactile 40" & 46"
- Luminosité : 400/420 cd/m²
- Résolution : 1366 x 768 / 1920 x 1080
- Contraste Dynamique : 40 000:1
- Entrées Multi-sources et Réseaux
- Temps de réponse : 8 ms (G toG)
- Solution d'affichage en réseau

Toutes caractéristiques sont sujettes à modification sans avis préalable

SyncMaster 400TSN / 460TSN



Caractéristiques

	400TSN	460TSN
--	--------	--------

Dalle		
Diagonale	40"	46"
Pitch	0.648	0.53025
Type	a-si TFT/S-PVA	
Nbre de couleurs affichées	16.7 mil	
Luminosité	400 cd/m ²	420 cd/m ²
Contraste Dynamique	40 000:1 (static 3000:1)	
Angle de vision (H / V)	158° / 158°	
Temps de réponse	8 ms	
Revêtement	Multicouches antireflet & antistatique	

Vidéo		
Signal d'entrée	RGB & DVI-D, HDMI, S-video, compt. Video	
Synchronisation	Sync. Composite H/V, compo, SOG	
Raccordement	D-Sub, RS 232 C cable	

Résolution		
Optimale	1366 x 768	1920 x 1080

Réglages		
Type	Menu OSD	

Plug & Play		
Type	DDC 2B	

Normes		
Economiseurs d'énergie	Energy Star, NUTEK	
Iso	13406-2	

Consommations		
Mode normal	290 Watts	330 Watts
Mode veille	< 1 Watt	

Alimentation		
Type	interne	

Caractéristiques spécifiques		
Ecran tactile	détection infrarouge 15 ms	
Anti-marquage	oui	
PIP/PBP	oui	
Verouillage menu	oui	
Mur d'image	2x2, 3x3, 4x4, 1x5, 5x5	
Enceintes multimédia	10W x 2ch	

Accessoires		
Manuel d'utilisation, drivers, 4 adaptateurs RCA, télécommande, MagicInfo Pro		

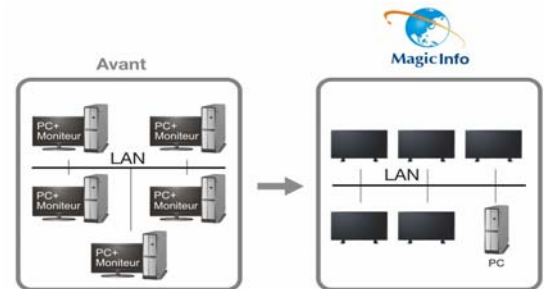
Modularités		
VESA	600 x 400mm	
Accroche murale	En option	

	40"	46"	OS	PC intégré
Dimensions nettes avec le pied (LxHxP)	973.2 x 645.4 x 311 mm	1104.2 X 720 X 311 mm	Windows XPe	Windows XPe
Dimensions nettes sans le pied (LxHxP)	973.2 X 584.4 X 128.1 mm	1104.2 X 658.4 X 134.3 mm	CPU	Athlon X2 Dual Core
Dimensions brutes (LxHxP)	1085 x 703 x 310 mm	1220 X 780 X 310 mm	Mémoire	1 Go DDR2
Poids net / brut	28,6 Kg / 33,6 Kg	34,3 kg / 40,0 kg	FDM	4 Go
Coloris	Noir			
Référence	LH40TCTMBC/EN	LH46TCTMBC/EN		

Points Forts

Affichage en réseau : MagicInfo Pro

MagicInfo vous donne la possibilité de gérer plusieurs écrans sur plusieurs sites avec un seul PC. Vous pouvez combiner plusieurs écrans pour avoir une simple image ou afficher plusieurs contenus en même temps ou à des horaires pré-définis.



Solution mur d'écrans

Les bords fins de nos moniteurs permettent d'obtenir une plus grande image affichée. Vous pouvez créer des murs d'images allant jusqu'à 5x5 moniteurs.



Luminosité optimale

Les moniteurs LCD Samsung sont équipés de capteur de luminosité qui ajuste automatiquement la luminosité de l'écran en fonction de l'éclairage extérieur.



Technologie S-PVA

Quel que soit l'angle de vision, les images restent visibles, sans distorsion.

