

SX - 15 A



FONCTIONALITES

- Design moderne et original
- Carrosserie métal avec renforts
- Filtre optique NeoV
- Temps de réponse de 12 ms
- Luminosité de 400 cd/m²
- Entrée DVI pour un signal de haute qualité
- Entrée VGA et BNC
- Ajustement auto pour une image optimale
- Système de sécurité Kensington®
- Montage mural standard VESA

► SPECIFICATIONS

Afficheur	Type d'afficheur	TFT LCD
	Taille d'afficheur	15.0" (381 mm)
	Résolution max.	XGA 1024 x 768
	Taille du pixel	0.297 mm
	Luminosité	400 cd/m ² (Typique)
	Contraste	500:1 (Typique)
	Traitement de surface	Durcissement (3H) Traitement anti-reflets
	Angles de vision (H/V)	140°/130° (Typique)
	Nbre de couleurs	16.7 M
	Tps de réponse (M/D)	12 ms (GTG)
Fréquence (H/V)	H:	30 kHz - 60 kHz
	V:	50 Hz - 75 Hz
Fréquence max.	80 MHz	
Entrées	Analogique	15-Pin D-Sub
	Digitale (DVI-D)	29-Pin DVI
	BNC Sécurité	Connecteur BNC
Sorties	BNC Sécurité	Connecteur BNC
Connecteur	Alimentation	Prise 3 broches
Filtre optique	Epaisseur	3.0 mm (0.18")
NeoV	Taux de réflexion	<1%
	Taux de transmission	>96%
	Solidité	>6H (Taux MOH)
Inclinaison	Inclinaison	0° ~ 20°
Montage	VESA FPMPMI	Oui (100 mm)
Dimensions	Moniteur (W x H x D)	380 x 359 x 155 mm (15.0" x 14.1" x 6.1")
	Emballage (W x H x D)	438 x 470 x 210 mm (17.2" x 18.5" x 8.3")
Poids	Poids net	4.8 Kg (10.6 lbs)
	Poids brut	7.0 Kg (15.4 lbs)
Normes	Sécurité & EMI	FCC, UL, CUL, EPA, CE, CB, TUV/BAURT, TCO 95, BSMI, ISO 13406-2, DDC 1/2B, DPMS
	VESA	
Alimentation	Alimentation électrique	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
	Consommation	<48 W (On) <4 W (Veille) <2 W (Off)

* Toutes les caractéristiques sont sujettes à modifications sans préavis.

► INFORMATION CONTACT

