

B90A



- 19" TN LCD TFT
- Ratio contraste 700:1
- Luminosité 300 cd/m²
- 8 ms temps de réponse



HYUNDAI
HYUNDAI IMAGEQUEST

For a Better Digital Workspace



Technologie	LCD	A-Si TFT Active Matrix/TN
Spécification tableau de commande	taille	19" / 48,26 cm
	angle de vision	150° (vertical), 135° (horizontal)
	pitch	0,294 mm (H x V)
	ratio contraste	700:1 (typique)
	temps de réponse	8 ms (typique)
	luminosité	300 cd/m ² (typique)
	ratio	4:3
	taille image	376 x 301 mm
	couleurs	16,7 Mio.
Fréquence	horizontale	31~80 kHz
	verticale	56~75 Hz
Résolution	maximum	1280 x 1024 @ 75 Hz
	recommandée	1280 x 1024 @ 60 Hz
	prédéfinie/analogue	720 x 400 @ 70 Hz, 640 x 480 @ 60/75 Hz, 800 x 600 @ 56/60/72/75 Hz 832 x 624 @ 75 Hz, 1280 x 768 @ 60/70 Hz, 1280 x 1024 @ 60/75 Hz
Signal vidéo	vidéo	RGB analogique
	synchronisation	H/V-séparé
Connecteurs	analogue	D-Sub, 15-polig
	dimension du câble	1,5 m
Plug-and-Play		VESA DDC 1/2B
Réglages usine	analogue	luminosité, contraste, position-H/V, clock phase, couleur, installation des couleurs automatiques, ajustement automatique, miscellaneous, langue
Durée de vie	dalle/rétroéclairage	50.000 heures de fonctionnement
Power Management		
Alimentation	source	VESA DPMS
	consommation	110 – 240V AC 1.0A
Alimentation		35 Watt
Normes		externe
Norme de pixels défectueux	ISO 13406-2	TCO '99
Normes électriques		classe 2
Autres caractéristiques	sécurité Kensington	FCC Class B, CE, TÜV-GS, DIN ISO 13406
	compatible avec support mural/ bras articulé	oui (derrière l'écran) VESA Standard (75 x 75 mm)
Pied	rotation du pied	
Couleur du châssis		2° / 15°
Dimensions (L x H x P)	moniteur nu	silver / antracithe
	avec emballage	412 x 428 x 200 mm
Poids	moniteur nu	487 x 412 x 135 mm
	avec emballage	3,5 kg
Garantie	Pick-up & Return	5,2 kg
Délai de livraison		36 Monate
		cable d'alimentation, alimentation, cable D-Sub, guide d'installation rapide, CD-ROM: manuel d'utilisateur, driver, profil ICM

Sous réserve des modifications techniques et erreurs. Situation: June 2005.