

Hyundai

Hyundai ImageQuest X90W - Écran plat - TFT - 19" - écran large - 1440 x 900 / 75 Hz - 300 cd/m2 - 500:1 - 8 ms - 0.285 mm - VGA - haut-parleurs - noir



Hyundai ImageQuest est spécialisé dans la fabrication de moniteurs CRT, LCD et Plasma. Les moniteurs Hyundai constituent une excellente affaire, tant ils montrent de qualités. Hyundai a pensé à tout: ses moniteurs vous offrent l'image de bonne qualité, l'affichage contrasté et les couleurs vives. Le système de réglage se révèle original et ergonomique. Et, bien sûr, les moniteurs Hyundai vous garantissent la stricte conformité à toute une série de normes ergonomiques et de normes concernant les émissions.

Description du produit	Hyundai ImageQuest X90W - écran plat - TFT - 19"
Type de périphérique	Écran plat / matrice active TFT
Couleur	Noir
Dispositifs intégrés	Haut-parleurs stéréo
Dimensions (LxPxH)	44.9 cm x 18 cm x 38 cm
Poids	4.8 kg
Diagonale	19" - écran large
Surface visible	19"
Pas de masque / pas de pixel	0.285 mm
Résolution maxi	1440 x 900 / 75 Hz
Prise en charge des couleurs	Up to 16.2 million colors
Rapport d'image	16:10
Temps de réponse	8 ms
Luminosité d'image	300 cd/m2
Rapport de contraste d'image	500:1
Sortie audio	Haut-parleur(s) - stéréo - interne
Entrée audio	VGA
Conformité aux normes	TCO '03, homologué FFC de classe B, CE, CSA, TUV GS, VCCI, C-Tick, BSMI, GOST, DDC-1, DDC-2B, EPA Energy Star, ISO 13406-2, VESA DPMS, CCC, MIC, EK, RoHS
Alimentation	CA 120/230 V
Consommation en fonctionnement	45 Watt
Garantie du fabricant	3 ans de garantie

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran plat / matrice active TFT
Technologie TFT	TN
Dispositifs intégrés	Haut-parleurs stéréo
Largeur	44.9 cm
Profondeur	18 cm
Hauteur	38 cm
Poids	4.8 kg
Couleur du boîtier	Noir

Affichage

Diagonale	19" - écran large
Surface visible	19"
Pas de masque / pas de pixel	0.285 mm
Résolution maxi	1440 x 900 / 75 Hz
Prise en charge des couleurs	Up to 16.2 million colors
Fréquence de synchronisation maximale (V x H)	75 Hz x 80 kHz
Temps de réponse	8 ms
Commandes / réglages	Luminosité, contraste, position H/V, équilibre des couleurs, température de la couleur, phase, horloge
Durée de vie du rétro-éclairage	50,000 heure(s)
Entrée audio	VGA

Image

Rapport d'image	16:10
Luminosité d'image	300 cd/m ²
Rapport de contraste d'image	500:1
Angle maximum de vision horizontale	170
Angle maximum de vision verticale	155

Entrée vidéo

Vidéo supportée	RGB
-----------------	-----

Sortie audio

Type	Haut-parleur(s) - stéréo - interne
Alimentation en sortie / Canal	1 Watt

Extension/connectivité

Interfaces	1 x VGA - HD D-Sub (HD-15) 15 broches 1 x casque - fiche mini-phone Stéréo 3,5 mm
------------	--

Divers

Câbles inclus	1 x câble VGA - 1.8 m 1 x câble audio
Interface de montage pour écran plat	75 x 75 mm
Fiabilité MTBF	50,000 heure(s)
Caractéristiques	Logement pour câble antivol (câble vendu séparément), montage mural possible
Conformité aux normes	TCO '03, homologué FFC de classe B, CE, CSA, TUV GS, VCCI, C-Tick, BSMI, GOST, DDC-1, DDC-2B, EPA Energy Star, ISO 13406-2, VESA DPMS, CCC, MIC, EK, RoHS

Alimentation

Facteur de forme	Interne
Tension requise	CA 120/230 V
Consommation en fonctionnement	45 Watt
Consommation en veille / sommeil	2 Watt

Garantie du fabricant

Services & maintenance	3 ans de garantie
------------------------	-------------------

Détails des services et de la maintenance

Garantie limitée - 3 ans - sur site

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.