

CAT64

Technologie Tactile
à ondes de surface
ou résistive



Moniteur chassis
Garantie 3 ans



Interface Série ou USB

Specifications

Ecran	Technologie	MatriceTFT(Thin-Film-Transistor)LCDpanel
	Taille /Ratio	6.4" /4:3
Tactile	Glass Surface	Noir Anti-Reflet, lowreflectioncoating
	Couleurs	16.2 Million
	Pitch	0.204(H) x 0.204(V)mm
	Zone active	130.56(H) x 97.92(V)mm
	Luminosité / Contraste	350 cd/m ² (typ), 500:1
	Angles Vue	Horizontal 150° (typ) (-75° ~+75°) Vertical 140° (typ) (-70° ~+70°)
	Temps de réponse	≤ 25 ms
	Technologie	Ondes de surface ou résistive
	Interface	Série ou USB
	Connectiques	PC System
Sync		Composite Sync, Separate Sync, Sync On Green
Frequences		F _h : 30 - 82Khz , F _v : 50 -75Hz
Resolutions		640 x 480 @ 60/70/75 Hz 720 x 400 @ 60 / 70 Hz
Recommandé		640 x 480 @ 60 Hz
Audio System		Stereo Amplifié 2W x 2
PC Signal		15 Pin Female D-Sub x 1
PC Audio		Stereo Headphone Jack x 1
Power Plug		12VDC Jack
Contrôles Fonctions		Face avant (5 touches)
	Calibration automatique	
	Réglages du Back Light	
	Menu OSD	Multi-Langages
Alimentation	VESA	VESA 75 X 75(mm)
	Consommation en fonctionnement	90 à 260 V AC, 50 / 60 Hz
	Consommation en veille	12 watt
	Température de fonctionnement	< 5 watt
	Humidité de fonctionnement	0° C - 40° C
Dimensions	Température de stockage	10% - 90% (sans condensation)
	Humidité de stockage	-20° C - 60° C
	Dimensions	10%-90%(sans condensation)
	Poids	--.-- (mm) (L xHxP)
Certifications	Garantie	3.0 Kg
		FCC , CE
Garantie		3 ans retour atelier