

## Spécifications

## CV 8

DALLE	
Technologie	TFT LCD - Rétro-Eclairage LED
Taille	8" / 20.32cm
Type	LVDS INTERFACE, Hard Coating (3H), Black Anti-Glare, Low Reflection Coating
Angles de Vue (H x V)	140° x 120°
Luminosité (cd/m²)	250 cd/m²
Nombre de Pixels	480 000
Ratio d'Aspect	4 : 3
Ratio de Contraste	500 : 1
Résolution Native (Pixel)	800 x 600
Taille de Pixel	0.2025mm x 0.2025 mm
Tps de Réponse (ms) Tr / Tf ISO (GTG)	10 ms (GTG)
Couleurs	16.2 millions
VIDEO	
Mode Trigger	Oui
Filtre Peigne	2D Comb Filter
AUDIO	
Haut-Parleurs (Watt)	2 x 2 Watts
E/S PORTS	
Entrée Audio	1 x stéréo Jack, 1 x RCA
Entrée Composite Vidéo (CVBS)	2 x BNC (75 Ohms 1.0 V pp)
Entrée S-Vidéo	1 x Din 4 P n (75 Ohms 1.0 V pp)
Entrée VGA	1x D-Sub 15 pin (75 Ohms 1.0 V pp)
Sortie Vidéo	2 x BNC (75 Ohms 1.0 V pp)
Bascule Automatique de Sources	1 x Trigger (Jack)
FONCTIONS	
OSD (On Screen Display)	Oui
Blocage de Clavier	Oui
ALIMENTATION	
Alimentation	Externe / DC 12V - 1,5A
Consommation Marche (Watt)	< 15 W
Consommation Veille (Watt)	< 0.5 W
Gestion d'Alimentation	VESA DMFS
DIVERS	
Certification	CE, RoHS, FCC
Dalle Tactile	En option
Dimensions (HxLxP) en mm (Hors pied)	176 x 202 x 33 mm
Montage Mural	VESA 75 : 75 x 75 mm (Vis M4 profondeur max 8 mm)
Télécommande	Non
Vitre de Protection	En option
Châssis	Métal

