

FG 17

Moniteur protégé avec façade full glass

Moniteur professionnel polyvalent et résistant

- Composants industriels
- Face avant full glass
- Utilisation certifiée 24h/7j - 50 000h

Image colorée et lumineuse

- Ratio de contraste important
- Nombre élevé de couleurs

Ergonomique et économique

- Angles de vision larges
- Alimentation externe



- + Façade full glass en verre trempé
- + Dalle LED
- + Utilisation 24h/7j
- + HDMI, VGA
- + Alimentation externe

1280 x 1024



24/7



5/4



350 cd/m²



160°/160°



VESA



75
x
75



FG 17



FG 17
Réf. 3466

DALLES

Taille (diagonale)	17" - 43,18 cm
Technologie d'affichage	TFT - LCD
Angles de vision	160° / 160°
Couleurs	16,2 Millions
Durée de vie Lampe	50 000 h
Luminosité	350 cd/m ²
Ratio d'aspect	5/4
Ratio de Contraste	1000:1
Résolution native (pixels)	1280 x 1024
Vitre de protection	Oui - Verre trempé
Temps de réponse	5 ms

VIDÉO

Détection format	Oui
Anti-reflets	-
Résolution vidéo (lignes)	-
Taille image visible	340 x 272 mm

AUDIO

Haut-parleurs	-
---------------	---

E/S PORTS

Entrées Audio	-
Entrées HDMI	1 x HDMI
Entrées Composite Vidéo (CVBS)	-
Entrées DVI	-
Entrée S-Vidéo	-
Entrée VGA	1 x D-Sub 15 pin ; 0,7 V pp à 75 Ohms
Autres	-
Sorties Vidéo	-
Sorties Audio	-

FONCTIONS

OSD	Oui
Multi-langues	Oui
PIP / POP	-
Verrouillage clavier	-
Anti-marquage	-

ALIMENTATION

Alimentation	Externe, DC 12V - AC 100 - 240V
Consommation Marche / Veille	< 30 W / < 1 W

DIVERS

Certifications	CE, RoHS, FCC
Température d'utilisation	-10° à +60°C
Température de stockage	-20° à +70°C
Humidité d'utilisation	20% à 80%
Dimensions	384,60 x 332 x 46,60 mm
Poids Net	6 Kg
Poids Brut	6,5 Kg
Montage mural	VESA 75 x 75 mm

