

## LD-22Pa

### Moniteur LCD CCTV Châssis Métal Rétroéclairage LED



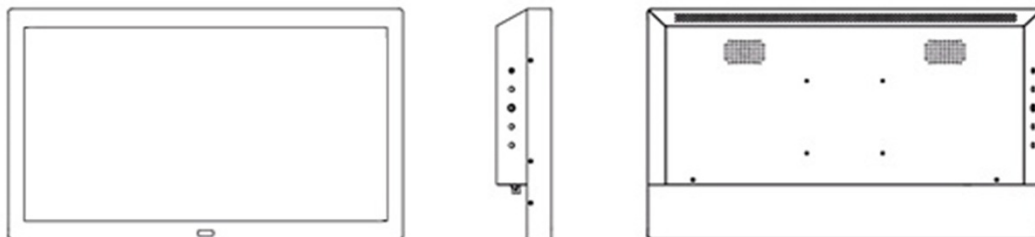
Résolution Full HD 1080p, 16:9  
Affichage 7/7 - 24/24  
Connectiques professionnels:  
BNC loop, HDMI, VGA, S-Vidéo



Filtre 3D en peigne pour une haute qualité d'image  
s'adaptant au mouvement

Design sobre, boutons sur le côté  
Télécommande administrant plusieurs moniteurs

VESA 100 x 100 mm, Pied en option



## Modèle

**LD-22Pa**

### Caractéristiques

Taille Dalle	21,53" LCD LED 60Hz (rétroéclairage)
Résolution	1920 x 1080
Dimensions de Pixel (H x V)	0,2482 x 0,2482 mm
Facteur de contraste	1 000:1
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport d'image	16:9
Angle de vue	L/R: 80/80, U/D: 85/85
Temps de réponse	Tr+Tf = 5ms
Signal vidéo	Analogique: Signal RGB 8 bit LVDS. Composite: 1.0Vpp/75 Ω, Y:1Vp-p:0.3Vp-p
Système de couleurs	NTSC/PAL détection automatique
Fréquence de balayage	H:31K~81KHz, V:60~75Hz

### Interface utilisateur

Boutons utilisateur	Menu/Entrée, -/▼, +/▲, Source/Sortie
Témoin lumineux	LED (Power on: Vert / Standby: Orange)
Contrôle OSD	Oui
Langages menu OSD	Anglais, Français, Allemand, Espagnol, Italien, Russe, Chinois

### Connectivité

Entrées vidéo	1 x BNC, 1 x HDMI, 1 x VGA D-Sub 15pts, 1 x S-Vidéo
Sortie vidéo	1 x BNC
Entrées audio	Jack 3,5mm, 2 (R/L) RCA Audio
Sortie audio	/

### Caractéristiques mécaniques & électriques

PIP & PBP	Oui
Rebouclage vidéo	Oui
Filtre 3D	Oui
Désentrelacement	Oui
Gestion de coupure secteur	Oui
Anti-brulure dalle	Oui
3 D NR (réduction bruit)	Oui
Déclenchement d'alarme	Oui (jack 3,5mm)
Verrouillage de source	Oui
5 rapports d'image	Oui
VESA	100 x 100 mm
Matière face avant, châssis	Métal
Puissance de sortie audio	2 x 5W
Alimentation externe	DC 12V, 5A
Consommation	30W (max)
Température en fonctionnement	5°C ~ + 40°C
Humidité en fonctionnement	20% ~ 85% RH
Dimensions du moniteur (mm)	520(L) x 321(H) x 72(P)
Dimensions de l'emballage (mm)	596(L) x 500(H) x 213(P)
Poids net / brut	5,3 Kg / 7,5 Kg
Couleur du moniteur	Noir
Normes	CE, FCC, RoHS, BSMI

### Accessoires

Câble d'alimentation	1
Alimentation secteur	Entrée: AC 100~240V, 50/60Hz; Sortie: DC 12V, 5A
Câble VGA	1
Câble audio 3.5mm	1
Télécommande	1 (999 ID Codes)
Manuel utilisateur	1
Options	Pied de table

### Garantie

Durée	3 ans sur site
Norme Pixel défectueux	ISO 9241-307 class 2