

PV32BL Full HD

Moniteur 32" avec Média Player intégré

Des images éclatantes

- Dalle LED Full HD
- Luminosité et profondeur des couleurs exceptionnelles
- Angles de visions extra larges

Média player intégré

- Lecteur USB
- Diffusez tous types de contenus
- Très grand nombre de formats supportés

Mode professionnel

- Verrouillage des touches et des menus
- Démarrage sur source pré-sélectionnée
- Connectique complète
- Programmation heures de démarrage & d'extinction
- Mode passif, piloté & activé par le système de diffusion



- + Dalle LED Full HD
- + Design borderless
- + Usage 24h/7j - 50 000 h
- + Angles de visions extra larges
- + Diffusez tous types de media
- + Adaptateurs inclus BNC et DVI
- + Garantie 2 ans

Moniteur avec Media player

PV32BL



PV32BL

Réf. 3508



DALLES

Taille (diagonale)	32" - 81,3 cm
Technologie d'affichage	LCD BackLight Unit LED Anti-Glare treatment
Angles de vision	178° / 178°
Couleurs	> 16,7 Millions
Durée de vie Lampe	50 000 h
Luminosité	250 cd/m ²
Ratio d'aspect	16/9
Ratio de Contraste	1200:1
Résolution native (pixels)	1920 x 1080
Temps de réponse (GTG)	8 ms
Taille image visible (L x H)	702,5 x 394,6 mm

VIDÉO

Détection format	Oui
Filtre peigne	3D Comb filter
Désentrelacement	Désentrelacement 3D
Zoom	Oui
Adaptateurs inclus	BNC et DVI

AUDIO

Haut-parleurs	2 x 8 W
---------------	---------

E/S PORTS

Entrées Audio	1 x RCA
Entrées Composite Vidéo (CVBS)	1 x RCA
Entrées DVI / HDMI	3 x HDMI 1.3
Entrée Component	1 x YPbPr
Entrée VGA	1 x VGA
Media Player USB	Oui x 2
Sortie coaxiale	1 x coax out
Sorties Audio	1 x StéréoJack 3.5 out

FONCTIONS

Économie d'énergie	VESA DPMS
Mise en veille automatique	Oui
PIP / POP	Non
Gestion Cyclique des sources	Non
Verrouillage menu	Oui
Programmation ON/OFF	Oui

ALIMENTATION

Alimentation	Interne, AC 100~240 V (50/60 Hz)
Consommation Marche / Veille	< 45 W / < 0,5 W

DIVERS

Certifications	LVD - CE
Dimensions sans pied	715,9 x 422,6 x 81,3 mm
Montage mural	VESA 200x100
Pied amovible	Oui
Poids Net / Poids Brut	5,2 kg / 5,7 kg
Télécommande	Oui

