

**PANNEAU MULTIMEDIA INDOOR 32"****Spécifications de l'écran**

REFERENCE	32IN
Diagonale	82 cm (32")
Format	16 : 9
Angle de vue	176° Horizontal & Vertical
Surface affichée	709 x 399 mm <sup>2</sup>
Dimensions hors tout (sans pied)	775 x 463 x 131 mm <sup>3</sup>
Résolution	1366 (H) x 768 (V) pixels
Pixel pitch	0,52 x 0,52 mm
Luminance	500 cd/m <sup>2</sup>
Contraste (ambiance sombre)	6000 : 1
Couleurs	16 777 216 couleurs (256 niveaux RGB)
Durée de vie (mi-luminance)	~ 60.000 heures

**Spécifications PC**

Processeurs	Intel Core 2 Duo : 1,86 GHz (Cache 2 Mb, 1066 MHz FSB)
Carte Graphique	NVIDIA 7100 - 512 Mo - PCI Express (ou équivalent)
Mémoire vive	2 x 512 Mo
Disque dur	Disque SATA 160 Go
Connections	4 x USB 2.0 1 x Ethernet RJ45 3 jacks son stéréo configurables 1 connecteur VGA (sortie)

**Conditions Environnementales**

Température	Fonctionnement : 0° to 50°
	Stockage : -20° to 60°
Humidité (sans condensation)	Fonctionnement : 20 to 80%
	Stockage : 10 to 90%

**Spécifications globales**

Consommation	220 W typique	Max 270 W
Poids	19 kg	

**Options**

Support	Pied de sol Pied de table
Fixations	Fixations Mur Fixations Plafond
Esthétique	Couleur personnalisée Logos personnalisés

## PANNEAU MULTIMEDIA INDOOR 32"

### LE CONCEPT

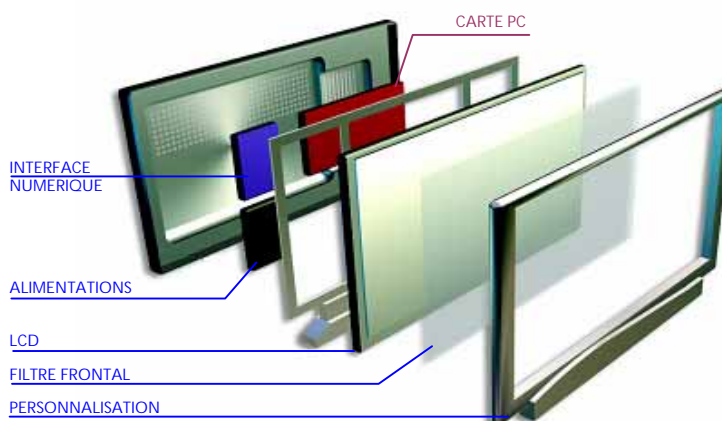
Le panneau multimédia est un écran LCD 32" équipé de sa propre unité centrale (PC) comprenant :

- un processeur Intel Core 2 Duo, performant
- une mémoire RAM de 1 Go,
- un disque dur.
- Une carte graphique NVIDIA performante supportant les contenus plus dynamiques.

L'écran est protégé par un filtre frontal, en verre trempé, anti-reflets non sensible aux traces de doigt, conçu pour un usage intensif.

Cette UC est configurée de façon optimale :

- pour exploiter la résolution native de l'écran,
- pour un rendu d'image d'une grande précision



### LE RESULTAT

C'est l'écran de proximité par excellence. Lisible de près comme de loin, parfait rendu, même en vitrine ensoleillée.

#### Image

Informatique : Une image nette et précise, pour le texte et le graphisme.

Vidéo : une image de qualité, fluide en vidéo standard et haute définition.

#### Mise en oeuvre

Facile à installer, connectique réduite et simplifiée (4 x USB, 1 x réseau RJ45, Secteur 220V)

Aucun réglage fastidieux à effectuer. Démarrez et admirez !

