

# SAMSUNG

## MONITEURS

AFFICHAGE DYNAMIQUE

SOLUTION  
D'AFFICHAGE  
PROFESSIONNELLE



### OM75D-W

- Moniteur LED 75" professionnel
- Destiné à une utilisation d'affichage vitrine
- Ultra haute luminosité 2500cd/m<sup>2</sup>
- Utilisation Ultra-intensive 24/7

- WiFi embarqué



-  MagicINFO

- Contrôle possible via mobile



THE NEW BUSINESS EXPERIENCE

SAMSUNG

# OM75D-W

AFFICHAGE DYNAMIQUE

## CARACTÉRISTIQUES

DALLE	
Diagonale	75"
Type	Direct LED
Luminosité	2500cd/m2
Résolution	1920 x 1080 (16:9)
Taux de contraste	5 000 : 1
Angle de vision (H / V)	178/178°
Surface d'affichage active	1650.24(H) x 928.26(V)
Fréquence de synchronisation (H/V)	30 ~ 81kHz // 48 ~ 75Hz
Temps de réponse	6ms

### CONNECTIQUES

Signal d'entrée	VGA, DVI-D, Display Port 1.2, 2x HDMI, Composante
Audio	Stéréo Mini Jack (in/out)
Sortie	Display Port 1.2 (loop-out)
Contrôle externe	RJ45, RS232C (in/out)

### CONSOMMATIONS

Mode normal	550Wh
Mode veille	Moins de 1Wh

### CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

Capteur de luminosité	Externe
Logiciels fournis	MagicInfo
Haut-parleurs intégrés	2x10W

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

VESA	900 x 600 mm
Dimensions emb. / nettes (LxHxP)	1815 x 1075 x 415 mm / 1675.8 x 953.8 x 124.6 mm
Bords	11.70mm
Poids net	48.0kg
Poids emb.	60Kg
Température de fonctionnement	0°C~ 40°C (indirect Sunlight) 0°C~ 30°C (Direct Sunlight)
Humidité ambiante	10~80%

### ACCESSOIRES INCLUS

Guide d'utilisation, carte de garantie, câble d'alimentation, télécommande, capteur externe IR/luminosité

### ACCESSOIRES EN OPTION

Pieds de table	/
Accroches murales	/
PC Intégré	SBB-C (option)

### RÉFÉRENCE

Référence	LH750MDPWBC/EN
Code EAN	8806086472845
Garantie	3 ans (voir conditions)

## POINTS FORTS



Découvrez SSSP. Avec nos logiciels vous pouvez répondre à tous vos besoins en terme d'affichage, de la simple lecture d'un fichier à la création de mur d'images.



Optez pour un écran offrant une ultra haute luminosité dans le cadre d'un usage ultra-intensif 24/24 7/7.

### LECTEUR MEDIA

Processeur	Quadcore
OS	Linux
Stockage	8Gb
Ports USB	2.0
Emplacement carte SD	1



THE NEW BUSINESS EXPERIENCE

