



# UHM - 86" UHD - 400nits

Vestel



#XD86B-4F

**Contrôle de l'affichage sur RS232 et LAN** Notre plateforme permet aux utilisateurs de contrôler leurs écrans en utilisant une large gamme de commandes via un réseau local ou une connexion série RS232 directe. **Affichage sans fil** À l'aide de l'adaptateur d'affichage sans fil Microsoft ou des fonctions de partage d'écran Android sur les appareils Windows et Android, vous pouvez faire un affichage miroir sur l'écran à l'aide des capacités d'affichage sans fil intégrées sans utiliser de périphériques ou de câbles externes.

Specifications	-	<b>3840x2160 (UHD)</b> Résolution
	-	<b>400 cd/m2</b> Luminosité
	-	<b>16/7</b> Opération
	-	<b>Ultra mince</b> Cadre

Panneau

Taille

86"



**Type de rétro-éclairage**

Edge-Type LED

**Luminosité**

400 cd/m<sup>2</sup>

**Résolution**

3840 x 2160 (16:9) – UHD

**Ratio de contraste**

1200:1

**Rapport de  
Contraste  
Dynamique**

40000:1

**Durée de vie de la  
dalle (min.)**

30000 Hrs

**Temps de réponse**

8 ms

**Zone active (H x V)**

1895 x 1066 mm

**Pixel Pitch (H x V)**

0.4935 x 0.4935 mm

**PPI (pixel par pouce)**

52

**Angle de Vue**

178° Vert., 178° Hor. (89U/89D/89L/89R) @ CR&gt;10

**Valeur de Couleur**

1.07 G (8bits + FRC )

**Traitement d'écran**

2H

**Niveau de brume**

3%

**Taux de rafraîchissement**

60 Hz

**Type de Cadre**

SNB

**Connectivité du  
moniteur****Entrée RVB**

VGA(DE-15F)

**Sortie RVB**

N/A

**Entrée vidéo**

4xHDMI2.0, DP1.2a, 2xUSB2.0, USB2.0(Internal)

**Sortie vidéo**

HDMI2.0



	<b>Entrée audio</b>	Entrée ligne L/R
	<b>Sortie audio</b>	Écouteurs, Optic SPDIF
	<b>Contrôle externe</b>	RS232(DE-9F), Ethernet(RJ45), Service(RJ12)
	<b>Capteur Externe</b>	RJ12
<b>Conditions de fonctionnement</b>	<b>Température</b>	0-40°C
	<b>Humidité</b>	10-90%
<b>Consommation d'énergie</b>	<b>Typique</b>	254 W
	<b>Veille prolongée</b>	20.5 W
<b>Puissance</b>	<b>Alimentation électrique</b>	110 VAC – 240 VAC – 50/60 Hz
<b>Accessoires</b>	<b>Standard</b>	QSG, IB, Power Cord, Remote Control, RC Battery,



Mounting Kit, Extension Brackets, IR Extender Cable

## Mécanique

### Dimensions (LxPxH)

1975 x 103 x 1146 mm

### Dimensions de l'emballage (LxPxH)

2163 x 318 x 1405 mm

### Poids

65.8 kg

### Poids de l'emballage

85.6 kg

### Montage VESA

600 x 400 mm – M6

### Largeur du cadre

B:38 | T:38 | L/R:38 mm

## Caractéristiques

### Caractéristiques principales

Open Content Management Support, Scheduler, USB-Autoplay, Auto- Launch, HDMI-CEC, HDMI-Wakeup, Auto-switch on Failover, Panel Lock, OSD Rotation, NoSignalPowerOff, Screen Saver, Pixel shift, Scheduler, Videowall support, remote control via LAN, Real Time Clock

### Caractéristiques mécaniques

Joystick, IR Extender Support, Rocker Switch, Detachable power cable, Carrying slots, Detachable logo positioning, Internal usb cover, Cable Holder



**Fonctions  
optionnelles**

OPS Compliance, IR Overlay Touch Compliance

**Haut-parleurs**

2 x 12 W

**Certification**

**Sécurité**

oui

**Approbation EMC**

oui

**Marquage CE**

oui