

## 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**

- 3840x2160 (UHD)
  - Résolution
- 400 cd/m2
  - Luminosité
- \_ 16/7
  - Opération
- Ultra mince

Cadre

Panneau

Taille

86?



Type de rétro- éclairage	Edge-Type LED
Luminosité	400 cd/m2
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>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



	Entrée audio	Entrée ligne L/R
	Sortie audio	Écouteurs, Optic SPDIF
	Contrôle externe	RS232(DE-9F), Ethernet(RJ45), Service(RJ12)
	Capteur Externe	RJ12
Conditions de fonctionnement	Température	0-40°C
	Humidité	10-90%
Consommation d'énergie	Typique	254 W
	Veille prolongée	?0.5 W
Puissance	Alimentation électrique	110 VAC – 240 VAC – 50/60 Hz
Accessoires	Standard	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 opitonnelles	OPS Compliance, IR Overlay Touch Compliance
	Haut-parleurs	2 x 12 W
Certification	Sécurité	oui
	Approbation EMC	oui
	Marquage CE	oui