



# PDU – 43’’ UHD – 500nits

Vestel



#PDU43UF82

**Planificateur** Le logiciel Digital Signage Monitor permet de nombreuses fonctionnalités importantes telles que Scheduler. Le planificateur définit facilement l'heure de mise sous/hors tension de votre écran et vous permet de ne pas vous soucier de l'état de vos écrans à tout moment. **Lancement automatique** Nous avons simplifié la tâche afin de donner à toute application HTML5 un lien dans le logiciel SoC. Sur cela, l'affichage commencera avec le lien donné. L'application peut être une application hors ligne ou en ligne, permettant aux clients d'exécuter leur propre application.

Panneau

Taille

43"

Technologie du panneau

IPS

Type de rétro-éclairage

Direct-Type LED

Luminosité



500 cd/m<sup>2</sup>

**Résolution**

3840 x 2160 (16:9) – UHD

**Ratio de contraste**

1200:1

**Rapport de  
Contraste  
Dynamique**

50000:1

**Durée de vie de la  
dalle (min.)**

50000 Hrs

**Temps de réponse**

8 ms

**Zone active (H x V)**

941 x 530 mm

**Pixel Pitch (H x V)**

0.2451 x 0.2451 mm

**Angle de Vue**

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

**Valeur de Couleur**

8bit, 16.7 M couleurs

**Traitement d'écran**

3H

**Niveau de brume**

1%

**Taux de rafraîchissement**

60 Hz

**Orientation**

Horizontal / Vertical

**Heures de fonctionnement**

24/7

**Domaines d'utilisation**

Intérieur

**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, DP1.2a



	<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
Conditions de fonctionnement	<b>Température</b>	0-40°C
	<b>Humidité</b>	10-90%
Consommation d'énergie	<b>Typique</b>	62W (TBD)
	<b>Veille prolongée</b>	?0.5 W
Puissance	<b>Alimentation électrique</b>	110 VAC – 240 VAC – 50/60 Hz
Accessoires	<b>Standard</b>	QSG, IB, Power Cord, Remote Control, RC Battery, Mounting Kit, Extension Brackets, IR Extender Cable



## Mécanique

### Dimensions (LxPxH)

966 x 106 x 557 mm

### Dimensions de l'emballage (LxPxH)

1050 x 178 x 718 mm

### Poids

10.3 kg

### Poids de l'emballage

13.65 kg

### Montage VESA

200 x 200 mm – M6

### Largeur du cadre

B:9 | T:6 | L/R:6 mm

## Caractéristiques

### Caractéristiques principales

Open Content Management Support, Scheduler, USB-Autoplay, Auto-Launch, HDMI-CEC, HDMI-Wakeup, Auto-switch on Failover, Panel Lock

### 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 8 W

**Certification**

**Sécurité**

Oui

**Approbation EMC**

Oui

**Marquage CE**

Oui