



86" UHD Signage Displays

- Resolution: 3840x2160 (UHD)
- Brightness: 400 cd/m2
- Operation: 16/7
- Bezel: 16-39 mm (T/R/L), 21-39 mm (B)
- Interface: HDMI 2.0 / VGA / USB / RS232 /RJ45 /RJ12 / IR / HP / Audio / Speaker

Principales caractéristiques



SoC



Lancement automatique

L'affichage automatique d'un lien ou d'une application, basée sur le format de données HTML5, à la mise en marche de nos produits est facilité par notre player intégré SoC (System on a Chip). Il est possible d'afficher une ressource en ligne ou hors ligne, permettant ainsi à vos clients d'utiliser leurs propres applications.

Caractéristiques

Programmateur

Notre SoC intégré vous propose d'activer plusieurs fonctionnalités intéressantes comme le programmateur. Cela vous permet d'activer/désactiver l'écran facilement et automatiquement selon les horaires que vous aurez déterminés

Commutateur de Source

Il est possible de sélectionner n'importe quelle source au démarrage de votre écran. L'affichage pourra aussi être basculé vers toute autre source de signal en utilisant des scénarios de programmation ou de basculement automatique, afin d'offrir en permanence la meilleur expérience possible à votre public.

Pixel Shifting

Notre SoC intégré est conçu pour éviter le marquage de la dalle de votre écran causé par l'affichage d'une image fixe pendant une durée longue. Lorsque cette fonction est activée, les pixels de l'écran se déplacent à intervalle régulier et de manière imperceptible sans troubler l'expérience visuelle de votre public.

DALLE

Taille	86"
Type de rétro-éclairage	Edge-Type LED
Luminosité	400 cd/m ²
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 per inch)	52
Angle de Vue	178° Vert., 178° Hor. (89U/89D/89L/89R) @ CR>10
Valeur de Couleur	1.07 B (10-bit)
Screen Treatment	2H
Haze Level	3%
Refresh Rate	60 Hz
Type de Cadre	SNB
Orientation	Horizontal
Operation Hours	16/7
Domaines d'utilisation	Indoor

MAINBOARD

Modèle de carte mère	17MB135VS
----------------------	-----------

CONNECTIVITÉ DU MONITEUR

Entrée RVB	VGA(DE-15F)
Sortie RVB	N/A
Entrée vidéo	4xHDMI2.0, 2xUSB2.0, USB2.0(Internal)
Sortie vidéo	HDMI2.0
Entrée audio	Line In L/R
Sortie audio	Headphone, Optic SPDIF
Contrôle externe	RS232(DE-9F), Ethernet(RJ45), Service(RJ12)
Capteur Externe	RJ12

MÉCANIQUE

Product Dimensions (WxDxH)	1975 x 103 x 1146 mm
Package Dimensions (WxDxH)	2163 x 318 x 1405 mm
Product Weight	65.8 kg
Package Weight	85.6 kg
Vesa Mounting	600 x 400 mm - M6
Bezel Width	B:38 T:38 L/R:38 mm

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Conditions de température	0-40°C
Humidité	10-90%

PUISSANCE

Alimentation Electrique	110 VAC - 240 VAC - 50/60 Hz
-------------------------	------------------------------

CONSOMMATION D'ÉNERGIE

Typical	254 W
Veille Prolongée	≤0.5 W

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
Haut-parleur	2 x 12 W

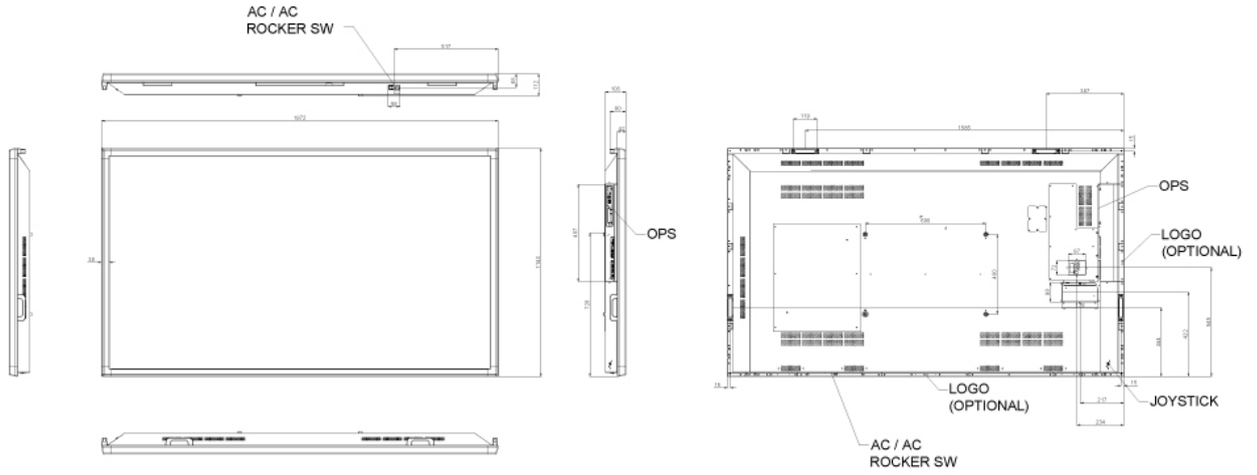
ACCESSOIRE

Standard	QSG, IB, Power Cord, Remote Control Unit, RC Battery, Mounting Kit, Extension Brackets, IR Extender Cable
----------	---

SÉCURITÉ

Sécurité	YES
Approbation EMC	YES
Marquage CE	YES

REVIZI	REVİZİYON	REVİZİYON SAĞLAMLIĞI
1	04.03.2019	FORMAT AYARLANDI
2	27.03.2019	YENİ METALLERİ GEREĞİNDE YAPILAN İŞLERİN İÇİNE İZLENİMLERİ EKLENMİŞTİR
3		



MODEL 86990 DS	DIMENSIONS (mm)			<p>ACTIVE CELL DIMENSIONS</p>
	WIDTH mm	DEPTH mm	HEIGHT mm	
PRODUCT	1972	112	1143	
PACKAGING	2163	380	1405	

TOLERANCES	K	NAME: 86990 DS	REV: R02
0.00/50.00	±0.30	CREATED: HOSSEYIN ÇİFTÇİ	DATE: 27.03.2019
50.00/100.00	±0.30	LAST REV: CAN ÖLKER	SHEET: 1 / 1
100.00/250.00	±0.50	CHECK: Hakan KÖRÜNGÜLLÜ	SCALE: 1
250.00/500.00	±0.75	APPROV: Deniz ÇETİNYÜREK	UNIT mm
500.00/1000.00	±1.00		
1000.00/25000.00	±1.50		
ANGLES	±0.5°	VESTEL VESTEL ELECTRONICS / MILITARY PRODUCTS OPERATIONS MANİSA/TÜRKİYE TEL: +90 236 2203660 FAX: +90 236 2203012	