



Ecran Professionnel Très Haute Luminosité 75" (190 cm)



Principales caractéristiques



Kit Superposition Tactile

Nos Kits de Superposition Tactiles infrarouge (Overlays IR) sont compatibles avec cette série. Ils sont conçus afin de proposer à vos clients une interactivité utilisateur élargie et de leur faire profiter des nombreuses applications interactives disponibles.



Lecture Automatique USB

Notre SoC intégré vous offre la possibilité d'activer la fonction USB Auto Play vous permettant ainsi d'afficher automatiquement à l'écran le contenu photo ou vidéo de votre clé USB sans vous soucier de quoi que ce soit d'autre.



Pixel Shifting

La fonction Pixel Shifting peut être activée afin de réduire le risque potentiel de collage d'image lorsque du contenu statique est affiché sur de longues périodes. La fonction décale périodiquement l'image sur l'écran, sans provoquer d'interférence avec l'expérience visuelle.



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 meilleure expérience possible à votre public.



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.

DALLE

Taille	75"
Technologie Ecran	IPS
Type de rétro-éclairage	Direct-Type LED
Luminosité	1000 cd/m ²
Résolution	3840 x 2160 (16:9) - UHD
Ratio de contraste	1200:1
Rapport de Contraste Dynamique	100000:1
Durée de vie de la dalle (min.)	50000 Hrs
Temps de réponse	8 ms
Zone active (H x V)	1650 x 928 mm
Pixel Pitch (H x V)	0.429 x 0.429 mm
PPI (pixel per inch)	59
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	Ultra Narrow Bezel
Orientation	Horizontal / Vertical
Operation Hours	24/7
Domaines d'utilisation	Indoor

MAINBOARD

Modèle de carte mère	17MB120DSR4-DSOPT6
----------------------	--------------------

CONNECTIVITÉ DU MONITEUR

Entrée RVB	Dsub 15 PIN VGA CON., YPbPr
Sortie RVB	N/A
Entrée vidéo	2xHDMI2.0, 1xUSB3.0, 1xUSB2.0, 1xUSB2.0(USB Cover)
Sortie vidéo	HDMI2.0
Entrée audio	LINE IN JACK
Sortie audio	LINE OUT JACK
Contrôle externe	RS232(DSUB 9P), RJ12, Ethernet
Capteur Externe	N/A

MÉCANIQUE

Product Dimensions (WxDxH)	1684 x 100 x 967 mm
Package Dimensions (WxDxH)	1948 x 210 x 1170 mm
Product Weight	37
Package Weight	52
Vesa Mounting	600 x 400 mm - M6
Bezel Width	B:21 T:16 L/R:16 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	240 W
Veille Prolongée	≤0.5 W

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques principales	Open Content Management Support, Scheduler, USB-Autoplay, Auto-Launch, HDMI-CEC, HDMI-Hotplug, 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-parleur	2x12W

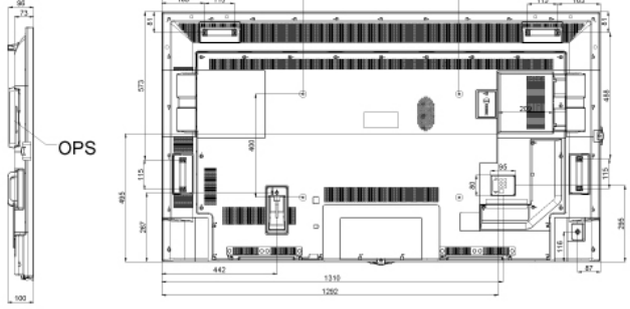
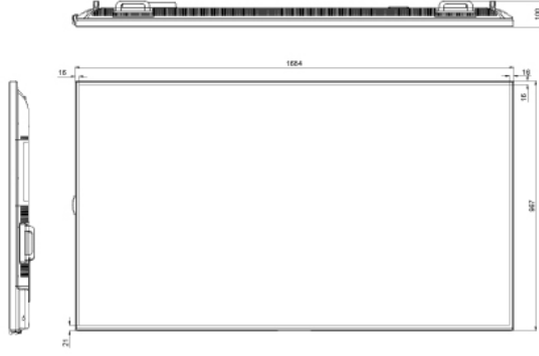
ACCESSOIRE

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

REVIZYON	YARATILAN	YARATILANIN ADI
1	04.03.2019	FORMAT DİZAYNI EN01
2	15.03.2019	OPAK BEZELERİN 06.02.2019 DİZAYNI EN01
3		



MODEL	DIMENSIONS (mm)			ACTIVE CELL DIMENSIONS
	WIDTH mm	DEPTH mm	HEIGHT mm	
75495 DS	1684	100	967	
PRODUCT	1684	100	967	
PACKAGING	1948	210	1170	

TOLERANCES	€	NAME	75495 DS	REV	R02
0.10/0.00	+0.00	CREATED	HİSİYAN ÇİFTÇİ	DATE	15.03.2019
0.10/0.00	+0.20	LAST REV.	NEHAT ÖZTEN	SHEET	1 / 1
0.10/0.00	+0.50	CHECK	Hakan KÖRÜKDOĞRU	SCALE	1 : 1
0.10/0.00	+0.75	APPROV.	Deniz ÇETİNYÜREK	UNIT	mm
0.10/0.00	+1.00	 VESTEL VESTEL ELECTRONICS / MILITARY PRODUCTS OPERATIONS PAKISTAN/TURKEY TEL: +90236 8136640 FAX: +90236 8136632			
0.10/0.00	+1.50				
ANGLES	+0.5°				