

Ecran LED All-In-One X-Wall Plus

XW132W12

21:9

QSTECH
A CVTE COMPANY



Android Embarqué



Installation simple et rapide, tout est inclus. Même le support mural.



Télécommande



Partage de contenus sans fil.



Résolution de 2400 × 1080



Plug & Play, pas de configuration requise



Enceintes embarquées

QSTECH X-Wall Plus

La gamme X-Wall Plus bénéficie de toutes les technologies multimédias d'un moniteur classique et bien plus.

Partage sans fils, Multi-sources, Split écran, Player, capteur de luminosité, WiFi, LAN, HOTSPOT, HDMI, USB, SPDIF, RS232, TCP/IP....

Livré pré-assemblé, avec support mural, pas de configurations, branchez et affichez.



*Support sol à roulette en option

Paramètre du produit	
Paramètres Audio	
Enceintes intégrées	2 x 30W
Paramètres d'affichage	
Taille	132 pouces 335 cm
Pixel Pitch	1.2mm
Ratio	21:9
Résolution	2400 x 1080 WIDE
Zone d'affichage (largeur*hauteur)	3050 x 1372mm
Taille du l'écran (largeur*hauteur*épaisseur)	3058 x 1489 x 3.1mm
Poids	117 Kg sans le support
Distance de vision recommandée	≥2m
Maintenance	Maintenance avant
Méthode d'installation	Mur Sol avec Option support roulette
Paramètre du système	
Système d'exploitation	Android 9.0
CPU	2 x Cortex-A72 + 4 x Cortex-A53, 2.0GHz
RAM	4GB
Stockage	32GB
Format multimédia	Prise en charge des formats vidéo MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.264, WMV, MKV, TS, FLV, ainsi que d'autres formats vidéo. Prise en charge des formats d'image JPG, JPEG, BMP, PNG et GIF.
Paramètre optique	
Luminosité	800 nits
Taux de rafraîchissement	3840Hz
Échelle de gris	22 Bit
Contraste	6500:1
CCT	6500-9300K
Angle de vision	Horizontal 170°, Vertical 170°
Durée de vie des LED	≥100,000h
Paramètre électrique	
Tension d'entrée	100-240VAC 50/60Hz
Consommation Moyenne	0.64KW
Consommation Maximale	1.87KW
Paramètre Environnemental	
Température Ambiante	-10°C-40°C
Humidité	10%~80%RH No condensation