



16:9

QSTECH

A CVTE COMPANY



Android embarqué



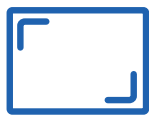
Installation simple et rapide,
le support mural est inclus



Technologie LED COB



Basse consommation
énergétique



Résolution de 1 920 x 1 080



Plug & Play



Enceintes embarquées



Split screen

QSTECH X-WALL Pure 16:9

La gamme Pure de QSTECH se distingue par sa qualité d'image ultra-précise et son design épuré, offrant un rendu visuel exceptionnel dans un format élégant et moderne. Ces écrans allient performance et flexibilité, s'adaptant facilement aux salles de réunion et de conférence. Leur installation simplifiée et leur haute résolution en font une solution de choix pour les professionnels en quête d'affichage haut de gamme, fiable et impactant.



Support sol à roulettes en option

televic
conference
FRANCE

Paramètres audio

Enceintes intégrées	2 x 15 W
---------------------	----------

Paramètres d'affichage

Taille	135 pouces 343 cm
Pixel Pitch	1,5 mm
Ratio	16:9
Résolution	1 920 x 1 080
Zone d'affichage (Largeur x Hauteur)	3 000 x 1 687,5 mm
Taille de l'écran (Largeur x Hauteur x Epaisseur)	3 012 x 1 709 x 31 mm
Poids	105 kg (sans le support)
Distance de vision recommandée	≥ 3,2 m
Maintenance	A l'avant
Méthode d'installation	Murale Sol avec support à roulettes en option

Paramètres du système

Système d'exploitation	Android 13.0
CPU	4 x Cortex-A76 + 4 x Cortex-A55, 5.0 GHz
RAM	8 Gb
Stockage	64 Gb
Format multimédia	Prise en charge des formats vidéo MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.264, WMV, MKV, TS, FLV, ainsi que d'autres formats vidéos. Prise en charge des formats d'image JPG, JPEG, BMP, PNG et GIF.

Paramètres optiques

Luminosité	800 nits
Taux de rafraîchissement	3 840 Hz
Echelle de gris	22 bits
Contraste	25 000:1
CCT	2 300-9 300 K
Angle de vision	Horizontal 170° Vertical 170°
Durée de vie des LED	≥ 100 000 heures

Paramètres électriques

Tension d'entrée	100-240 V AC 50/60 Hz
Consommation moyenne	0,375 kw
Consommation maximale	1,25 kw

Paramètres environnementaux

Température ambiante	-10°C-40°C
Humidité	10%-80% Pas de condensation

Ports d'entrée et de sortie

HDMI IN 2.0 : 2 (externes)	3,5 mm Audio OUT : 1 (externe)
HDMI OUT 2.0 : 1 (externe)	RS232 : 1 (externe)
USB 2.0 : 1 (externe)	RJ45 : 1 (externe)
USB 3.0 : 1 (externe)	LAN : 1 (interne)
Type C : 1 (externe)	