

MUR D'IMAGES 55'' **DURBAN**



- Mur d'images avec écran haute luminosité dédié aux vitrines
- Haute luminosité même en plein soleil (4000 candelas)

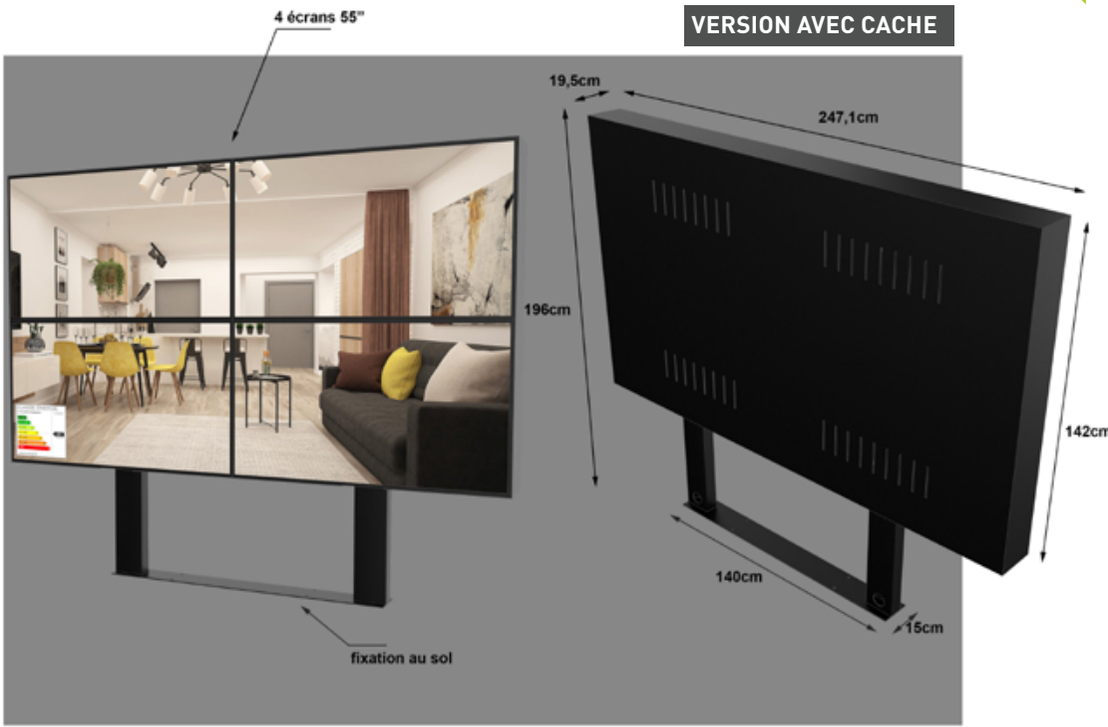
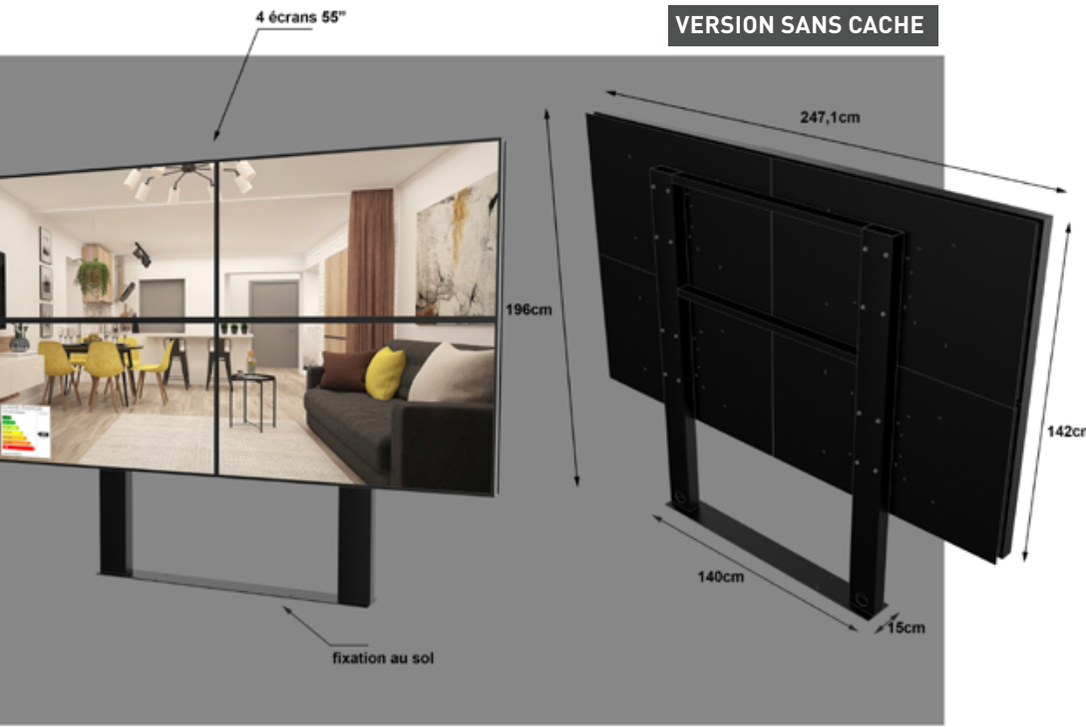


VERSION SANS CACHE



VERSION AVEC CACHE

DIMENSIONS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÉCRAN	55"
Résolution	1 920 x 1 080 (FHD)
Contraste	1000:1
Traitement de la dalle	3%
Type de dalle	IPS, M+ (WRGB)
Luminosité	4 000 nit (Typ.), 3 200 nit (Min.)
Contraste dynamique	500 000 : 1
Angles de vision (H x V)	178x178
Temps de réponse	9 ms
Durée de fonctionnement	24h / 7j
QWP (Quarter Wave Plate)	Oui
CONNECTIVITÉS	
Entrée	HDMI 2 (HDCP 1.4), DP (HDCP 1.3), USB 2.0 Type A
Sortie	DP (Input DP / HDMI), Sortie haut-parleur externe (G/D, 10 W+10 W)
Contrôle externe	RS-232C In (4 pin Phone Jack) / Out, RJ45 (LAN) In, IR In
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Bords	12.0 / 9.9 / 9.9 / 12.0 mm
Poids écran	26.0 kg
Poids emballé	31.2 kg
Dimensions de l'écran (L x H x P)	1235.5 x 709.4 x 85.4 mm
VESA	600 x 400

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Mémoire interne (16 Go), Wi-Fi (intégré), capteur (capteur de température, luminosité, gyroscopique), FAN, webOS 4. 1, CMS intégré, Fail Over, image d'arrière-plan, image d'absence de signal), mode de synchronisation (RS-232C, réseau local, rétroéclairage), PIP et PBP, partage d'écran, Video Tag 4, lecture via URL, rotation l'écran et de l'entrée externe, lecture sans interruption, gestionnaire de contrôle, mur d'images (max. 15 x 15), Clonage des données, SNMP, ISM, Mail Status, Control Manager, Alimentation (Économie d'énergie intelligente, Mode PM, Réveil sur LAN), Balise, HDMI-CEC, webRTC, Pro:Idiom

CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

Température de fonctionnement	0°C à 40°C (sans exposition directe au soleil), 0°C à 30°C (avec exposition directe au soleil)
Humidité de fonctionnement	10% à 80%

ALIMENTATION

Alimentation	AC 100-240 V ~, 50/60 Hz
Consommation énergétique	375 W (Typ.), 400 W (Max.)
Type	Intégrée
SON	Haut-parleurs : non

CERTIFICATIONS

Sécurité	CB / NRTL
ErP	Oui
EMC	FCC Class «A» / CE / KC / VCCI

COMPATIBILITÉ LOGICIELS

Super Sign CMS, Super Sign Control / Control+, Connectedcare

ACCESSOIRES

Télécommande, câble d'alimentation, câble HDMI, manuel (EIG, IG), Récepteur IR (avec capteur de lumière ambiante), Genre RS-232C