

MURS LED

Panneaux LED indoor rental **KX VISIONi**

kimex



KXVi Mur LED au m²

Indoor rental
Magnétique
Easy front maintenance
Fonction high refresh

Panneaux LED disponibles en
50 x 50 cm
50 x 100 cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	KXV 2.6i	KXV 2.9i	KXV 3.9i / 3.9iL
Marque	KIMEX	KIMEX	KIMEX
Désignation	MUR LED KX VISION 2.6i	MUR LED KX VISION 2.9i	MUR LED KX VISION 3.9i / 3.9iL
Installation	Indoor rental	Indoor rental	Indoor rental
Pitch	2.6mm	2.9mm	3.9mm
Pixels par dalle	96 x 96	84 x 84	64 x 128
Résolution de l'image	384px/m	336px/m	256px/m
Type de led	SMD1515	SMD1515	NATIONSTAR SMD2121
Scanning mode	1/24	1/21	1/16
Taux de rafraîchissement	> 3840 Hz	> 3840 Hz	> 3840 Hz
Driver ic	SUM2135	SUM2135	SUM2135
Luminosité	> 1000 Cd/m ²	> 1000 Cd/m ²	> 1000 Cd/m ²
Angle de vision	H140° V140°	H140° V140°	H140° V140°
Carte de réception	NOVASTAR A7S	NOVASTAR A4S	NOVASTAR A4S
Dimensions dalle	500mm x 500mm x 90mm	500mm x 500mm x 90mm	500 x 500 x 90mm / 500 x 1000 x 90mm
Dimensions du module	250mm x 250mm	250mm x 250mm	250mm x 500mm
Modules par dalle	4	4	2 / 4
Distance de recul	> 2.6m	> 2.9m	> 3.9m
Indice de protection	IP31	IP31	IP31
Contrôle de la luminosité	Manuel (ou auto. en option)	Manuel (ou auto. en option)	Manuel (ou auto. en option)
Durée de vie de la dalle	> 100 000 H	> 100 000 H	> 100 000 H
Consommation moyenne	300 W/m ²	300W/m ²	300 W/m ²
Alimentation	220V-240V 50-60Hz	220V-240V 50-60Hz	220V-240V 50-60Hz
Matériau de fabrication	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Poids par dalle	7 kg	7 kg	7 kg / 10,2 kg
Garantie	3 ans	3 ans	3 ans