



Écran LED mural extérieur – Modèle VINARO

Système d'affichage LED destiné à une utilisation en **environnement extérieur**, conçu pour un **fonctionnement continu 24h/24 – 7j/7**.

Résistance aux contraintes climatiques : intempéries, humidité marine, poussière et températures élevées.

Structure modulaire en **caissons aluminium** de 500 × 500 mm et 500 × 1000 mm, permettant un **assemblage vertical et horizontal**.

Indice de protection : **IP65 face avant / IP65 face arrière**
Assurant une stabilité de fonctionnement en conditions extérieures.

Système de verrouillage mécanique pour installation courbe, compatible avec une pose en courbure concave ou convexe. Courbures supportées : 0°, ±3°, ±6°

Finition châssis : **thermolaquage couleur au choix** (nuancier RAL)

Caractéristique	Valeur
Technologie	Ecran LED mural extérieur
Modele	VINARO
Pas de pixel	3.9 / 2.97 / 1.8 mm
Type de dalles	DAHUA PH
Densite	112 896 points / m2
Luminosite	4500 à 7500 nits
Capteur de luminosite	Inclus - gestion 0% à 100% avec mode nuit
Angle de vue	170° horizontal / 170° vertical
Consommation moyenne	220 W/m2
Indice de protection	Caisson IP65 / IP65
Temperature de fonctionnement	-40°C a +60°C
Support mural	Acier galvanise thermolaque et aluminium - couleur RAL au choix
Controleur LED	NOVASTAR TB50
Defecteur de luminosite	NOVASTAR NS060-5A
Connectivite	LINOVISION Routeur Cellulaire Industriel 4G / WIFI / Ethernet
Fournitures complementaires	Cables reseaux et alimentations electriques fournis le client
Usage	Outdoor - intempéries, humidite marine, poussiere et chaleur
Duree d utilisation	Ultra intensive - 24h/24 - 7j/7

Element	Modele 2 m2	Modele 3 m2	Modele 4 m2	Modele 6 m2
Surface	2 m2	3 m2	3.75 m2	6 m2
Diagonale	88"	98"	115"	142"
Dimensions	2000 x 1000 x 90 mm	2000 x 1500 x 90 mm	2500 x 1500 x 90 mm	3000 x 2000 x 90 mm
Resolution pitch 3.9	512 × 256 px	512 × 384 px	640 × 384 px	768 × 512 px
Resolution pitch 2.9	672 × 336 px	672 × 504 px	840 × 504 px	1008 × 672 px
Resolution pitch 1.8	1112 × 556 px	1112 × 834 px	1390 × 834 px	1668 × 1112 px

Gestion de contenu – Solution Yodeck



Planification automatisée



Publication en temps réel



Supervision multi-écrans



Logiciel en Français



ÉCRANS LED



BORNES & TOTEMS



APPLICATIONS



AUDIOVISUEL