

# NUMMAX PRO POSTER

ATTIREZ L'ATTENTION, AUGMENTEZ VOTRE ACHALANDAGE ET DIMINUEZ VOS COÛTS!



## LUMINOSITÉ

- Parfaite lisibilité en plein soleil
- Visible au travers de vitres teintées
- Visible à plus de 100 pieds



## PRIX RÉDUIT

- Rapide retour sur investissement
- Créez une source de revenus



## PLUG'N'PLAY

- Facile à installer
- Multiple contrôle du diffuseur
- Logiciel plug'n'play



## DIFFUSION

- Affichez images, animations et vidéos
- Créez des diaporamas
- Montez vos propres gabarits
- Affichez l'heure, la météo, les flux RSS, les comptes à rebours et bien plus



## ECO-PUBLICITÉ

- Adjustements et mises à jour instantanés
- 10 ans de durée de vie
- Consomme moins que 2 ampoules 100w

# NUMMAX PRO POSTER

## Innovations



Aucune diffusion de chaleur ni de bruit



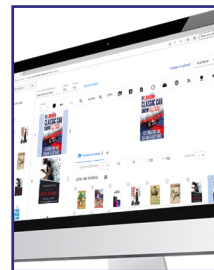
30 mm d'épaisseur (1.18 po)



Connexion et branchement faciles



Support d'installation rapide

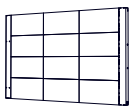


Logiciel de gestion de contenus simplifié

## Installation



Portrait



Paysage



Juxtaposés

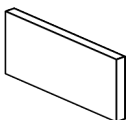


Dos à dos

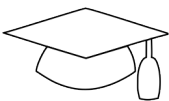


Support roulant

## Inclus



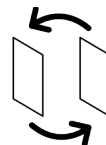
Module de rechange



Formation logiciel gratuite



Logiciel local gratuit



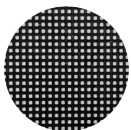
Garantie échange



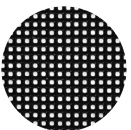
Accès à la bibliothèque de gabarits Nummax (Prochainement)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

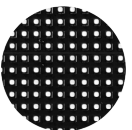
### Pixels



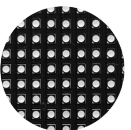
2.5mm



3mm



4mm



5mm

Modèle	Pro Poster 2.5mm	Pro Poster 3mm	Pro Poster 4mm MB	Pro Poster 5mm	Pro Poster 4mm HB	Pro Poster 5mm HB
DEL	2.5mm	3mm	4mm BF	5mm	4mm	5mm
Résolution (px)	256x384	212x318	160x240	128x192	160x240	128x192
Luminosité	1500 nits		1800 nits	1200 nits	5000 nits	
Distance de vision (minimum)	2m	3m	4m	5m	4m	5m
Consommation (maximum)	336W			489W		
Consommation moyenne	135W			195W		

Dimension visible	640 x 960 mm / 25,19 x 37,79 po
Dimension boîtier (LxHxP)	640 x 1068 x 30 mm / 25,19 x 42,04 x 1,18 po
Composition DEL	SMD 3:1
Traitement de couleur	8 bits
Taux de rafraîchissement	1920 Hz +
Fréquence	60 Hz +
Couleur	RGB
Angle de vision	H140°, V140°
Durée de vie	100 000 H+
Alimentation	AC-110-240 V
Garantie	3 ans (échange)
Conformité	c ETL us
Température de fonctionnement	0/60 °C
Humidité de fonctionnement	10-80%
Environnement	Intérieur fenêtre
Boîtier	Aluminium / Acier
Poids	15.5 kg / 35 lbs
Ordinateur de gestion	Nummax N1
Logiciel	Nummax Manager AIO
Communication	Wifi / Câble