

AO 23U021

Solutions affichages  
dynamiques extérieurs

## FICHE TECHNIQUE

Colonne Extérieure LED - P2.9  
Design EXO - 1 face digitale et  
2 faces pour affiches papier  
rétro-éclairées

Produit  
sélectionné par



PRISMA<sup>TRONIC</sup>



Caractéristiques techniques :

MOBILIER	Dimensions de la colonne LxHxP - Poids	395 x 145 cm de diamètre 1 000 kg
	Couleur : RAL	Standard : Noir 2200 sablé ; Bleu 2600 sablé ; Gris 2400 sablé. Les autres couleurs sont réalisables sur simple demande
	Matériaux du mobilier	Aluminium traité anticorrosion par traitement de galvanisation à chaud ou métallisation.
	Protection du mobilier	Face avant anti-vandalisme IK10, incassable, anti-choc, anti-reflet et anti-tags. Thermolaquage en poudre polyester anticorrosion
TYPE D’AFFICHAGE	Surface d’affichage	3 surfaces d’affichage de 99,8 x 299,6 cm soit 2,99m²
	Pixel par module	112x144
	Densité de pixel /m²	113 228
	Luminosité LED avant calibration	12 000 cd
	Contraste	7000:1
	Angle de vision	170° H / 170° V
FONCTIONNEMENT	Consommation : <ul style="list-style-type: none"><li>• Max /m2 avec un contenu blanc complet</li><li>• Max /m² avec un contenu moyen</li><li>• Moyenne/m² sur 24h avec contenu moyen</li></ul>	730 210 126
	Communication de la colonne	Fibre ou RJ45 ou carte SIM 4G/5G ou WiFi (option)
GESTION DES CONTENUS ET ASSISTANCE	Logiciel	Accès Web sécurisé mode SAAS, via identifiant et mot de passe depuis n’importe quel PC, tablette ou smartphone. Option comprise : Météo.
	Types de Médias gérés	Tous types de médias de types textes, images, photos et vidéos. Diversité des solutions d’affichage grâce aux animations, programmations, transitions...
	+ PRISMATRONIC	Hotline et télésurveillance annuelles incluses Formations supplémentaires incluses.

UN DESIGN MODERNE & ELEGANT

Qualité premium grâce :

- **Aux matériaux**  
Principalement fabriqué à partir de matériaux recyclés, l'ensemble de la structure et du mobilier est 100% recyclable dans les filières environnementales françaises.
- **A sa fiabilité et durabilité**  
Protection anticorrosion de dernière génération pour la structure et composants électroniques utilisant des technologies fanless et certifiées IP67.
- **Au respect des normes**  
(CE, CEM, ISO 9001, ISO 14001, Ecovadis Silver, RoHS...).

Maintenance :

- **en continue** : surveillance pro-active en ligne par nos équipes
- **immédiate** : la détection des incidents est assurée en temps réel et immédiatement prise en compte



- 3 surfaces d’affichage :**
- 1 face LED - Pitch de 2.9
  - 2 faces statiques rétro-éclairées pour de l’affichage papier.

**Luminosité :**  
**Rendu parfait** de votre écran même en plein soleil grâce à notre double sonde de luminosité.

**Production Française**  
Maîtrise de A à Z de la fabrication



# PRISMATRONIC



Siège social - PRISMATRONIC - 451 route de Feurs - 69610 HAUTE-RIVOIRE - FRANCE  
Tél. +33 4 74 70 68 00 - Fax +33 4 74 26 30 87 - Mail: [contact@prismaflex.com](mailto:contact@prismaflex.com) - [www.prismaflex.com](http://www.prismaflex.com)