

AO 23U021

Solutions affichages
dynamiques extérieurs

FICHE TECHNIQUE

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

Produit
sélectionné par



PRISMA^{TRONIC}

Caractéristiques techniques :

MOBILIER	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 2,99m ²
	Poids	1 150 kg
	Pixel par module	112x144
	Densité de pixel /m ²	113 228
	Luminosité LED avant calibration	12 000 cd
	Contraste	7000:1
FONCTIONNEMENT	Angle de vision	170° H / 170° V
	Consommation :	
	<ul style="list-style-type: none"> • Max /m² avec un contenu blanc complet • Max /m² avec un contenu moyen • Moyenne/m² sur 24h avec contenu moyen 	730 210 126
GESTION DES CONTENUS ET ASSISTANCE	Communication de la colonne	Fibre ou RJ45 ou carte SIM 4G/5G ou WiFi (option)
	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 ALLIANT MODERNITE & TRADITION

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 proactive 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 - www.prismaflex.com