SPOCONLINE NOS

2025

communication connectée, intelligente & durable





Innovation, connectivité et durabilité

l'avenir de la publicité urbaine

Dans un monde en constante évolution, où la digitalisation transforme nos modes de communication et de consommation, Spoconline Ads s'impose comme un acteur incontournable de la publicité urbaine connectée. Notre mission : réinventer les espaces publicitaires pour les rendre plus intelligents, plus écologiques et plus engageants.

Nous croyons fermement que l'innovation doit servir la durabilité. C'est pourquoi nous avons développé une gamme de solutions publicitaires qui allient technologie de pointe et respect de l'environnement. Nos abribus connectés, notre mobilier urbain solaire et nos écrans LCD éco-conçus répondent à une double exigence : offrir une visibilité optimale aux annonceurs tout en limitant l'impact écologique de la publicité.

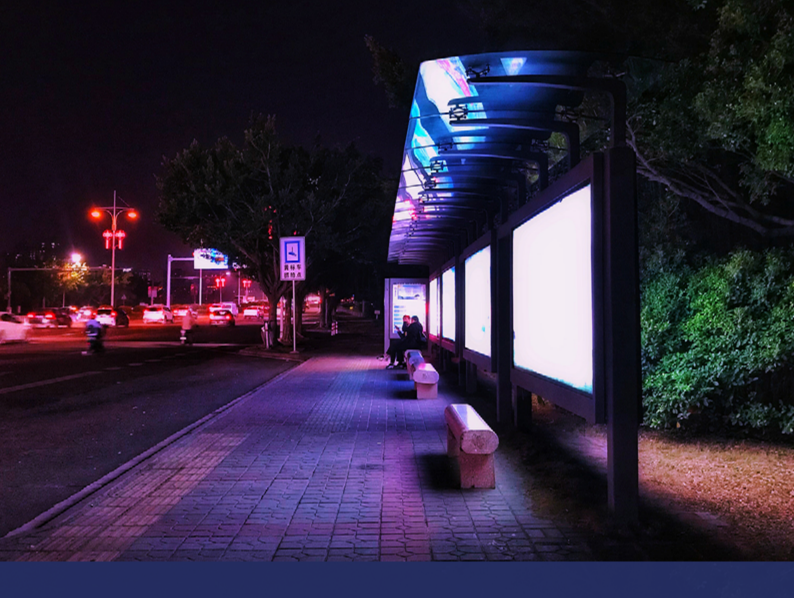
Mais notre engagement va bien au-delà. En intégrant des solutions interactives et des dispositifs d'affichage dynamiques, nous favorisons une expérience utilisateur enrichie et une meilleure interaction entre les marques et les citoyens.

Chez Spoconline Ads, nous sommes convaincus que l'avenir de la publicité repose sur l'intelligence et la responsabilité. Nous continuerons à innover pour que chaque espace publicitaire devienne une opportunité de valorisation des marques, tout en participant à la construction d'un environnement urbain plus durable et connecté.

Stéphane SELBONNE Président de Spoconline Ads

Sommaire

Abribus	04
Abribus intelligents	05
Abribus solaires	06
Abribus classiques	07
Abribus spéciaux	09
Mobilier urbain	10
Bancs	11
Bancs abrités	13
Tables	17
Écrans LCD	18
Écrans intérieurs	19
Écrans vitrines	22
Écrans extérieurs	23
Écrans spéciaux	25
•	



Abribus

- Réseau WIFI
- Écrans LCD Haute Définition
- Gestion de contenu à distance
- Structure haute résistance

Abribus intelligents







SS-03







	SS-01	SS-02	SS-03	SS-04	SS-05	SS-06
Dimensions (cm)	850*280	858*280*186	500*280*180	600*280*180	600*350*180	590*280*176

Avantages

Réseaux WIFI

Bus en temps réel

Cartographie

Système d'alarme

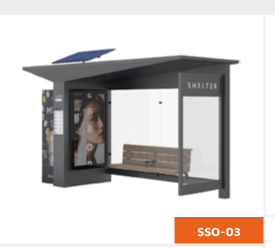
Vidéo surveillance

Alertes audio

Gestion de la luminosité

Hotline

Abribus solaires













SSO-01 SSO-02 SSO-03 SSO-04 SSO-05 SSO-06

Dimensions (cm) 540*285*152 533*280*180 500*278*180 653*295*212 600*350*180 600*280*180

Avantages

Économie d'énergie Longue durée de vie Faible consommation Lumière douce et uniforme Faible coût d'entretien Investissement rentable

Abribus classiques





CS-02



CS-03







CS-05

	CS-01	CS-02	CS-03	CS-04	CS-05	CS-06
Dimensions (cm)		600*250		724*300*199	800*269*180	804*280

Avantages

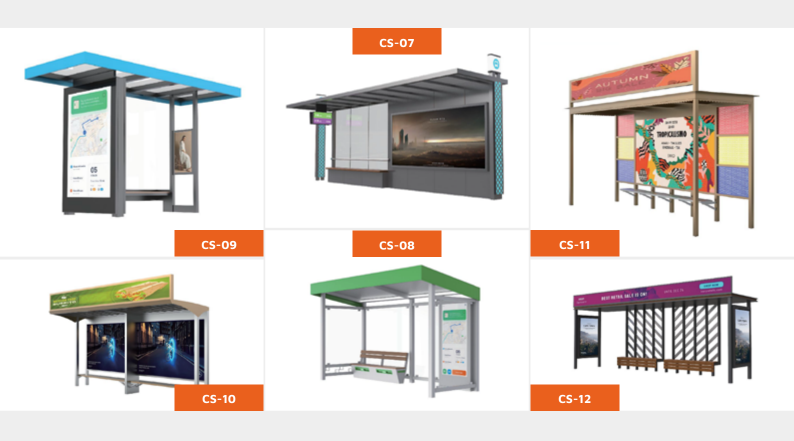
Publicité de proximité

Transmission d'informations rapide

Options personnalisées sur demande

Choix de visuels multiples
Réduction des coûts
Installation facile

······ Abribus classiques



CS-07 CS-08 CS-09 CS-10 CS-11 CS-12

Dimensions (cm) 800*260*180 454*277*194 450*276*180 580*354*179 600*360*180 800*279*200

Avantages

Publicité de proximité

Transmission d'informations rapide

Options personnalisées sur demande

Choix de visuels multiples
Réduction des coûts
Installation facile

Abribus spéciaux







AIS-03





DS-03

Climatisés

Distributeurs automatiques

AIS-01 AIS-02 AIS-03 DS-01 DS-02 DS-03

Dimensions (cm) 680*319*210 600*287*216 947*305*263 500*278*180 650*302*221 849*290*220

Avantages

Protection contre la chaleur Abri contre les intempéries Isolation thermique Antidéflagrant
Vidéo surveillance
Distributeur automatique



Mobilier urbain

- Énergie solaire
- Éclairage LED
- Hauts-parleurs Bluetooth
- Ports USB étanches
- Chargeurs sans fil
- Point d'accès WIFI 4G
- Acier galvanisé ultra résistant
- Gestion de contenu à distance

Bancs



	SPP-001	SPP-002	SPP-003	SPP-004	SPP-005	SPP-006	
Dimensions (cm)	230*45*50			200*45*45			
Poids (kg)	60	65	60	60	60	60	
Panneau solaire	Silicium Monocristallin						
Batterie	Lithium Fer Phosphate						
Ports USB	2	2	2	2	2	2	
Chargeurs sans fil	2	3	3	3	3	3	



	SPP-007	SPP-008	SPP-009	SPP-010	SPP-029	SPP-030		
Dimensions (cm)	200*55*45	200*55*45	200*60*45	180*69*45	136*45*45	230*50*50		
Poids (kg)	70	70	70	75	70	90		
Panneau solaire			Silicium Mo	onocristallin				
Batterie	Lithium Fer Phosphate							
Ports USB	2	2	2	2	4	4		
Chargeurs sans fil	2	2	2	2	2	2		



		SPP-012	SPP-013	SPP-014				
Dimensions (cm)	200*60*43	200*60*43	200*60*45	200*60*45	200*60*45	200*60*45		
Poids (kg)	120							
Panneau solaire		Silicium Monocristallin						
Batterie		Lithium Fer Phosphate						
Ports USB		2						
Chargeurs sans fil			2	2				





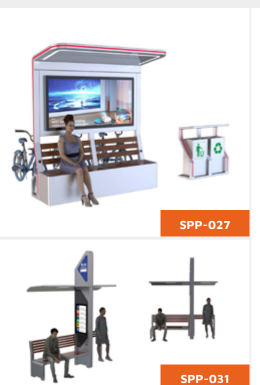








	SPP-020	SPP-021	SPP-022	SPP-023	SPP-024	SPP-025		
Dimensions (cm)	200*17*45	206*60*45	230*58*50	250*60 122*55	230*50 125*50	220*50 90*50		
Poids (kg)	150							
Panneau solaire	Silicium Monocristallin							
Batterie	Lithium Fer Phosphate							
Ports USB	4							
Chargeurs sans fil	2							

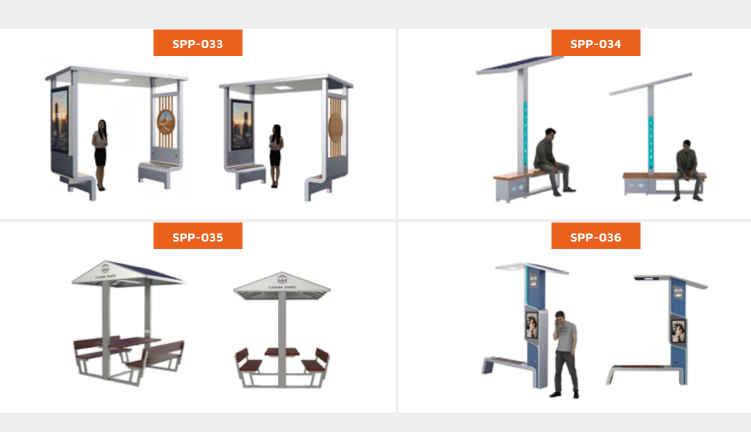






SPP-032

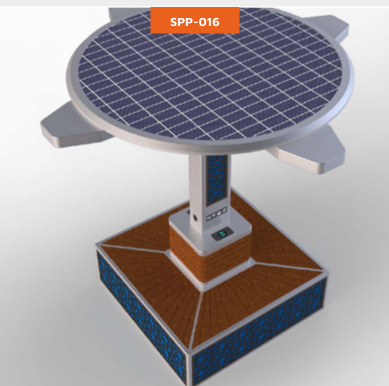
	SPP-026	SPP-027	SPP-028	SPP-031	SPP-032				
Dimensions (cm)	230*50*50	230*45*50	230*50*50	275*60*334	390*73*70				
Poids (kg)	150	150	120	120	120				
Panneau solaire	Silicium Monocristallin								
Batterie	Lithium Fer Phosphate								
Ports USB	4								
Chargeurs sans fil			2						



	SPP-033	SPP-034	SPP-035	SPP-36			
Dimensions (cm)	340*120*50	196*40*50	250*200*50	196*30 60*50			
Poids (kg)	150	100	180	180			
Panneau solaire	Silicium Monocristallin						
Batterie	Lithium Fer Phosphate						
Ports USB	4						
Chargeurs sans fil			2				

Tables





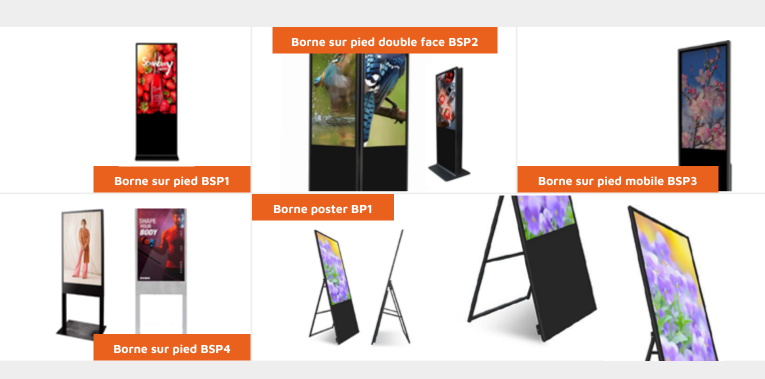
	SPP-015	SPP-016	SPP-017			
Dimensions (cm)	150*55*45	240*140*45	200*169*45			
Poids (kg)	100	150	150			
Panneau solaire		Silicium Monocristallin				
Batterie		Lithium Fer Phosphate				
Ports USB	4					
Chargeurs sans fil		2				



Écrans LCD

Affichage LCD Haute Définition Gestion de contenu à distance

Écrans intérieurs Bornes digitales



	BSP1	BSP2	BSP3	BSP4	BP1
Dimensions (pc)	32, 43, 49 ou 55	32, 43, 49 ou 55	32, 43, 49 ou 55	43	32, 43, 49 ou 55
Système d'exploitation	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android
Option tactile	IR, Multi point ou Nano	IR, Multi point ou Nano	IR, Multi point ou Nano	Non	IR, Multi point ou Nano
Luminosité (nits)	350 / 450	350 / 450	350 / 450	350 / 450	350 / 450
Résolution	1080*1920	1080*1920	1080*1920	1080*1920	1080*1920
Ratio	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1	1200:1	1200:1 4000:1

Bornes digitales



Borne stop trottoir BST1









Borne menu 1 BM1





	BMP1	BST1	BL1	BR1	BM1	BM2
Dimensions (po)	32	43	32	32, 43, 49 ou 55	21.5, 32 ou 43	21.5, 32, 43, 55 ou 65
Système d'exploitation	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android
Option tactile	Non	Non	Non	IR, Multi point ou Nano	IR, Multi point ou Nano	IR, Multi point ou Nano
Luminosité (nits)	350 / 450	350 / 450	350 / 450	350 / 450	350 / 450	250 à 700
Résolution	1080*1920	1080*1920	1080*1920	1080*1920	1080*1920	3840*2160
Ratio	1200:1 4000:1	Info	Info	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1

Écrans muraux











TODAY'S SPECIALS
SPECIALS
MAN MACCINETE
TENTON, GRAIN CONTINUE
TENTON

Écran LCD musée EM3

Mur d'écrans ME1



Écran LCD mural EM2





Écran tableau menu ETM1



Écran chevalet menu ECM1

	EM1	EM2	EM3	ME1	ETM1	ECM1
Dimensions (po)	32, 43, 49, 55, 65, 75 ou 86	43 ou 55 pouces	32, 43, 49 ou 55	43, 49, 55, 65, 75 ou 86	32, 43, 49, ou 55	27
Système d'exploitation	Windows ou An- droid	Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android
Taille de Bezel	0.88, 1.88, 3.5 ou 8.8 mm	Standard	Standard	0.88, 1.88, 3.5 ou 8.8 mm	Standard	Standard
Luminosité (nits)	350 / 450	500	350 / 450	500 / 700	350 / 450	350 / 450
Résolution	1080*1920	2160*3840	1080*1920	-	1080*1920	1080*1920
Ratio	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1	-	1200:1	1200:1

Écrans vitrine



	EV1	EV2	EV3	EV4	SF1	DF1
Dimensions (po)	43, 49, 55 ou 65	43, 49, 55, 65 ou 75	49 ou 55	55	21,5	21,5
Système d'exploitation	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android
Option tactile	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Luminosité (nits)	1500 à 3000	1500 à 3000	2500 à 3500	250 à 350	250 à 350	250 à 350
Résolution	3840*2160	3840*2160	1920*1080	1080*1920	1080*1920	1080*1920
Ratio	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1	4000:1	1200:1	1200:1	1200:1

Écrans extérieurs

Bornes digitales







Borne stop trottoir BST2

Borne stop trottoir solaire BST3

	BSF1	BDF1	BDF2	BST2	BST3
Dimensions (po)	43, 49, 55, 65, 75, 86 ou 9	43, 49, 55, 65 ou 75	43, 49, 55, 65 ou 75	43	43
Système d'exploitation	Windows ou An- droid	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android
Option tactile	IR, Multi point ou Nano	IR, Multi point ou Nano			
Luminosité (nits)	2500 à 3500	3000 à 4000	3000 à 3500	1500 à 3500	2000
Résolution	2160*3840	2160*3840	2160*3840	2160*3840	2160*3840
Ratio	4000:1	4000:1	4000:1	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1
Batterie	-	-	-	8 à 14 heures	12 heures

Écrans muraux











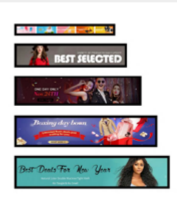


	EM4	ESP1	ESM1	ESM2
Dimensions (po)	32, 43, 49, 55, 65 ou 75	43, 49, 55 ou 65	32 ou 43	32 ou 43
Système d'exploitation	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android
Option tactile	IR, Multi point ou Nano	IR, Multi point ou Nano	Non	Non
Luminosité (nits)	2000 à 4000	1500 à 3000	2500	2500
Résolution	2160*3840	2160*3840	1920*1080	1920*1080
Ratio	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1	4000:1	4000:1

Écrans spéciaux



Écran transparent OLED ETO1







Écran transparent LCD ET1

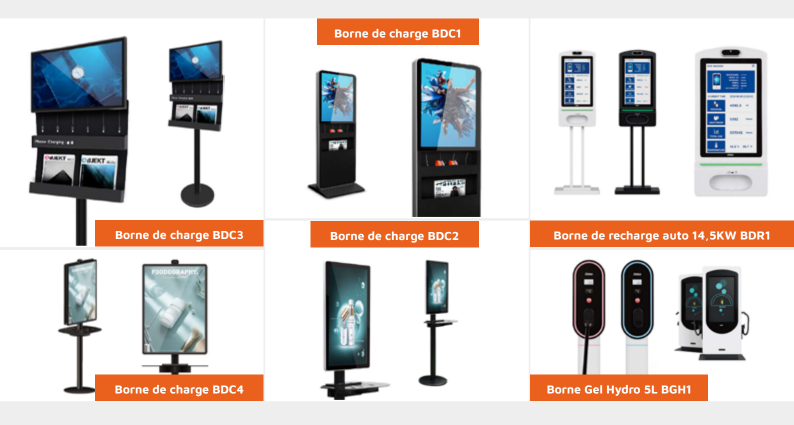


Écran stretch ES1



	ETO1	TI1	TI2	ET1	ES1	BK1
Dimensions (po)	55	55, 65, 75 ou 85	55, 65, 75 ou 85	21.5, 32, 43, 55 ou 65	De 19 à 58	32, 43, 49 ou 55
Système d'exploitation	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android	Windows ou Android
Option tactile	Non	IR, Multi point ou Nano	IR, Multi point ou Nano	IR, Multi point ou Nano	Non	IR, Multi point ou Nano
Luminosité (nits)	400 cd/m2	350 à 450	350	450 à 700	200 à 350	350 à 450
Résolution	1920*1080	1080*1920	2160*3840	2160*3840	2160*3840	1080*1920
Ratio	100 000:1	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1	1200:1	1200:1 4000:1	1200:1 4000:1

Écrans spéciaux



	BDC1	BDC2	BDC3	BDC4	BDR1	BGH1
Dimensions (po)	32	32	27	32	43 et 55	32
Système d'exploitation	Windows ou Android					
Nombre de places	6	3+3	6	3+3	-	-
Luminosité (nits)	350 à 450	Info				
Résolution	1080*1920	1080*1920	1080*1920	1080*1920	1080*1920	1080*1920

Régie publicitaire

Diffusez et mesurez votre impact en temps réel

Notre régie publicitaire digitale vous offre des solutions innovantes pour booster votre visibilité. Grâce à des campagnes ciblées sur nos supports (abribus, mobilier urbain, écrans LCD), nous maximisons l'impact de vos messages, atteignons efficacement votre audience et analysons votre impact en temps réel.

Demandez-nous conseil!





Rue William DEVAUX, Domaine de Plaisance, 97122 Baie-Mahault

Téléphone: +590 690 59 16 64 **Email**: catalogue@spoconline-ads.fr

www.spoconline-ads.fr

