BORNE TACTILE OUTDOOR FIDJI 43"









LA SOLUTION INTERACTIVE IDÉALE POUR VOTRE COMMUNICATION EXTÉRIEURE

Vous recherchez une borne tactile performante et résistante pour vos projets extérieurs ? La borne tactile Outdoor Fidji 43'' est conçue pour offrir une interaction fluide, une grande visibilité et une robustesse à toute épreuve. Découvrez ses principaux atouts :

1) Écran tactile haute luminosité

- Écran 43 pouces multitouch capacitif
- Luminosité de 2500 cd/m² garantissant une lecture optimale, même en plein soleil

2) Borne tactile résistante aux intempéries

- Indice de protection IP65 contre l'eau et la poussière
- Verre classé IK10 offrant une protection anti-vandalisme

3) Ordinateur intégré haute performance

- PC i5 sous Windows 10 Pro pour une gestion rapide et efficace de vos applications interactives
- 8 Go de RAM et SSD de 120 Go pour un fonctionnement fluide et réactif

4) Gestion intelligente de la température

- Système d'air conditionné intégré permettant un usage extérieur en toute saison
- Parfaite pour les environnements exigeants où la durabilité est essentielle

5) Applications et usages multiples

- Menus interactifs, réservations, affichage dynamique, informations en temps réel
- Bornes tactiles adaptées à différents secteurs : retail, tourisme, collectivités, etc.

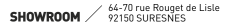
Grâce à cette borne tactile robuste et polyvalente, vous optimisez l'expérience utilisateur et valorisez votre communication digitale, quelle que soit la météo.

Conditionnement: 1220*780*1310mm

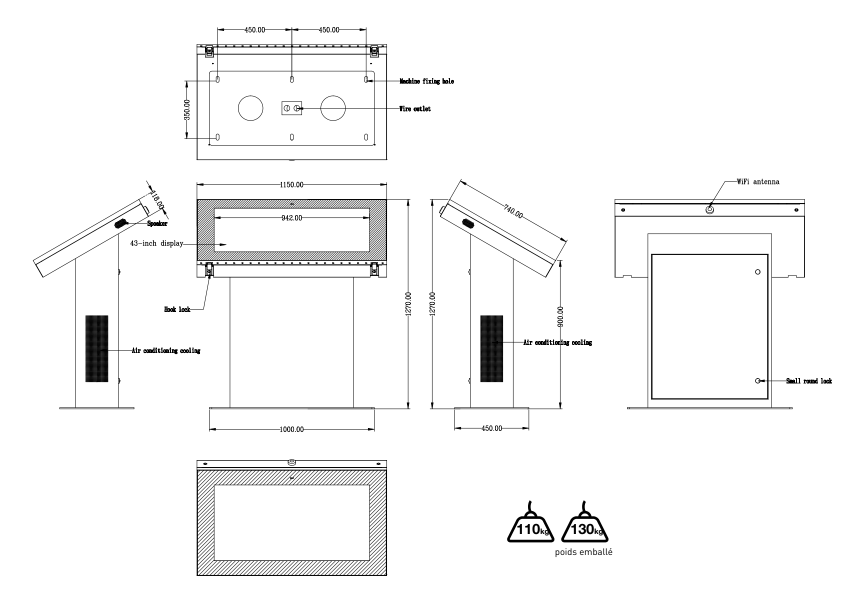






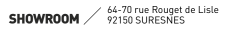


DIMENSIONS









CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PANNEAU	
Rétro-éclairage	LED à éclairage direct
Taille de l'écran	941x530mm
Ratio	16/9
Résolution	1920*1080
LUMINOSITÉ	2500cdm2
Contraste	3500:1
Angle de vue	178°/178°
Temps de réponse	6 ms
Durée de vie	50 000 H
SYSTÈME D'EXPLOITATION	Windows
ÉCRAN TACTILE	43" capacitif touch
NORME	IP65
VERRE ANTI VANDALISME	Verre IK10
PC	i5 Windows 10 Pro
PARAMÈTRES DE CONFIGURATION	
Carte-mère	Carte mère X86 avec processeur Intel Core i5 de 13e génération
Stockage	256 Go
Ram	8 Go
Format vidéo	MPG, MPG-1, MPG-2, MPG-4, AVI, MP4, TS, MKV, WMV
Format image	GIF, JPEG, PNG, BMP
Sortie audio	8Ω10W * 2
Autres formats	Prend en charge les formats audio MP3, 24 bits Linear PCM 7.1, ainsi que des fichiers PDF, des flux de nouvelles RSS et des prévi- sions météorologiques.
Procédé de mise en réseau	LAN (réseau filaire), Wi-Fi (réseau sans fil)
Procédé de mise à jour	Mise à jour à distance du réseau, mise à jour USB

Mode d'affichage	Prend en charge la lecture contrôlable en plein écran et en écran partagé (affichages multi-écrans avec sections personnalisables, y compris une zone de logo, un calendrier, une zone vidéo, une zone d'image et une zone de sous-titres)
Mise à jour logiciel	Mise à niveau à distance, mise à niveau de la télécommande
Marche/Arrêt programmé	Prise en charge du réglage de n'importe quelle période
CLIMATISATION INTÉGRÉE	-40°C / +50°C
ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION	
Température de fonctionnement	-40°C /55°C
Température de stockage	-10°C / 60°C
Humidité de fonctionnement	5%° / 90%
Niveau de bruit	<65dB
PARAMÈTRES MÉCANIQUES	
Dimensions globales	1150*1270*mm
Poids net	110kg
Dimensions du colis	Toute la machine1220*780*1310mm Climatiseur 680*750*310mm
Poids brut	Machine entière 130 kg Climatisateur23kg
Tension d'entrée	AC110-240V,50/60Hz
Consommation maximale	570W



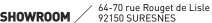




- Prévoir une dalle en béton supportant une charge jusqu'à 200 kilos
- Les dimensions de la dalle doivent être supérieures d'au moins 200mm à celles de la platine
- L'épaisseur de la dalle doit être de 500mm
- Prévoir une alimentation électrique de 16 A + terre ainsi qu'un câble RJ45 avec connecteur ethernet
- Les deux câbles doivent arriver au milieu de la dalle sous gaine
- Ne pas poser de tiges filetées pour la fixation dans le béton







DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS TACTILES

POUR BORNES INTERACTIVES

NOTRE ÉQUIPE DE DÉVELOPPEURS ET DESIGNERS
VOUS ACCOMPAGNENT DANS LA RÉALISATION DE VOTRE APPLICATION



MODULES D'APPLICATIONS TACTILES PERSONNALISABLES

BESOIN D'UN COUP DE MAIN POUR **CONCEVOIR VOTRE CONTENU** ? NOUS PROPOSONS UNE GRANDE VARIÉTÉ DE **TEMPLATES PRÉDÉFINIS**

NOS SOLUTIONS DIGITALES INTERACTIVES

APPLICATIONS STANDARDISÉES
POUR BORNES



















DES APPLICATIONS ADAPTÉES À TOUS LES SECTEURS D'ACTIVITÉ

Menus interactifs, tableaux d'entreprise, réservations en ligne, fils d'actualités, horaires, tarifs, etc. L'affichage digital connecté et interactif vous permet d'impliquer votre cible et de dialoguer à l'aide de **bornes interactives à écrans tactiles** multitouch haute performances, de t**otems tactiles** et de **bornes de commande** parfaitement intégrés à votre communication. Nos équipes d'experts de l'application tactile ont développé des applications pouvant répondre à un grand nombre de besoins.

CRÉATION DE CONTENU TACTILE SUR MESURE

Nous vous proposons un **développement personnalisé** porté par une création tactile exigeante et ergonomique et ce dans les meilleurs délais. Nous recherchons en permanence à créer un contenu proposant une réelle capacité informative, accompagné d'une pratique immersive. Nous **analysons** votre demande afin de développer votre appli en parfait accord avec votre projet. Nous sommes à vos côtés dans une démarche de simplification et d'explication.



