BORNE MULTIKIOSK ATLANTA PMR

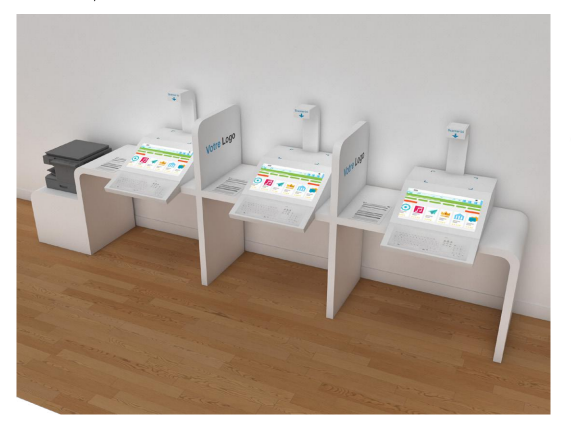




Cette borne multikiosk tactile 22" est dotée de 3 écrans ainsi que de webcams, de claviers tactiles et d'une imprimante A4. Vous pouvez l'installer à l'accueil de votre société ou de votre organisme publique afin de faciliter les démarches administratives de vos administrés par exemple.

Les webcams installées permettront en effet de scanner les différents documents nécessaires. Notre application Kisok Mairie pourra être personnalisée en fonction des besoins de vos administrés.

Cette borne multikiosk est de fabrication française.





OPTION GARANTIE PREMIUM 3 ANS

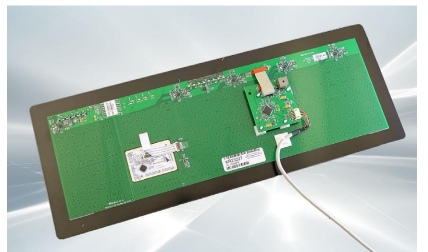


Ne vous souciez plus de rien. Si une panne survient, la garantie 3 ans premium a été créée pour que nous intervenions sur toute la France dans un délai de 72 heures sur site. Votre produit est alors soit réparé sur place, soit échangé par un produit neuf.















Points forts:

- Surface en verre complètement étanche
- Peut être lavé et désinfecté donc conforme aux normes d'hygiène élevées
- Toutes les touches d'un clavier standard avec intégration d'une souris touchpad
- Bip sonore et sensibilité des touches réglables individuellement
- Fonction intégrée de verrouillage des touches
- Possibilités de personnalisation de la face avant
- Indice de protection IP65 (dans la zone des touches et si le montage en panneau est réalisé correctement)

Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Catégories	Tactile (capacitif)
Niveau d'étanchéité	IP65 dans la zone des touches
Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Caractéristique du verre	Verre trempé épaisseur 3 mm
Nombre total de touches	103
Technologie des touches	Capacitive
Course d'activation de la touche	0 mm
Force d'activation	ON
Type de marquage	Sérigraphie sur verre (par l'arrière)
Gamme de température en fonctionnement	0°C – 60° C
Gamme de température en stockage	-40°C – 65° C
Dimensions	482 mm (L) x 179 mm (I) x 22,8 mm (H)
Normes / Certifications	CE / RoHS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÉCRAN	21,5" (55cm) IIYAMA 2236MSC
Résolution	1920x1080
Tactile	Capacitive projetée, multitouch (10 points tactiles)
Angle de vue	horizontal/vertical: 178°/178°; droit/gauche: 89°/89°; en avant/en arrière: 89°/89°
Luminosité	225cd/m2
Contraste	5 000 000:1
Temps de réponse	12 ms
PORTS ET CONNECTEURS	
Entrée analogique	VGA
Entrée digitale	DVI-D, HDMI
Entrées	USB, USB 3.0
HAUTS-PARLEURS	2x2 W (Stereo)
VESA	100 x 100 mm
ACCESSOIRES	câble d'alimentation, câble VGA, câble DVI, câble USB, câble audio, guide de démarrage rapide, guide de sécurité
ENERGIE	
Alimentation	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
Puissance	23 W typique; 0.5 W en mode veille

TECHNOLOGIE TACTILE

CAPACITIF PROJETÉ	
POINTS +	POINTS -
 Insensible aux rayures Insensible à la lumière ambiante Etanchéité en façade Multi points Fluidité dans l' utilisation 	-Ne peut être utilisé avec des gants épais - On ne peut appliquer un verre ou autre support au-dessus

4	
CARACTÉRISTIQUES MINIPC -en option -	
Processeur	Intel® Core i3
RAM	4 Go
SSD	120 Go
Graphisme	Intel® HD Graphics
Connectivité	USB / HDMI
Réseau	Wifi
Energie	Adaptateur CA
Système d'exploitation	Windows 10

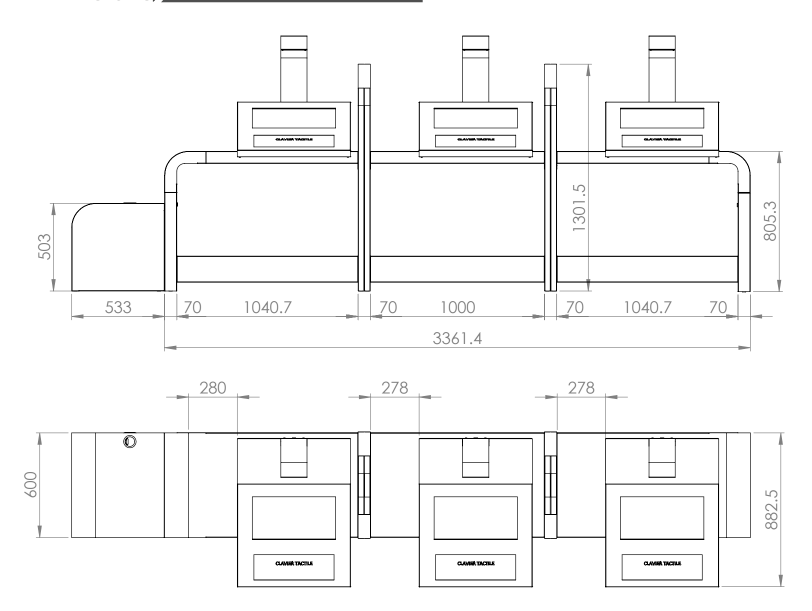


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capteur couleur	COMS HD 1080p - 2M pixels
Résolution	1920x1080
Interface	Port USB 2.0 ou USB 3.0
Mise au point de l'image	Automatique
Début vidéo	30fps
Angle de vue	90°
Microphones	omnidirectionnels
Effet	Balance des blancs et des couleurs
Compatibilité	Logiciel de visio conférence
Clip de montage	polyvalent et universel
Sécurité	Cache lentille
Dimensions	85*55*50mm
Poids	150 g
Support	M-JPEG et H.264



DIMENSIONS





DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS TACTILESPOUR 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**



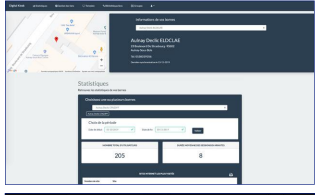
Le pack Kiosk est principalement destiné aux mairies et collectivités territoriales, afin de permettre l'accueil des citoyens et de faciliter leurs démarches administratives ou leurs demandes d'informations.

Grâce à cette solution digitale, l'usager peut accéder à diverses informations concernant la ville et les sites partenaires (Ameli, CAF, Recensement, Service Public, Pôle Emploi, Office de tourisme, Petite Enfance, loisirs, etc.)

Le pack Kiosk est un outil innovant, permettant au citoyen de s'informer et d'effectuer des actes simples, rapidement et en toute autonomie, via une interface optimisée et totalement personnalisable.

Notre offre est totalement personnalisable et déclinable selon votre besoin: borne extérieure, borne classique avec clavier physique ou non et borne accessible normée PMR (Personnes à Mobilité Réduite).

Une large gamme de bornes est proposée pour améliorer l'expérience digitale et la satisfaction des usagers. Un bon moyen d'entrer dans l'ère de la dématérialisation et de l'écologie, via un outil d'information et de partage innovant pour les citoyens.





OBJECTIFS DU LOGICIEL KIOSK

- Constituer une solution bridée exclusivement dédiée
 à la réalisation des démarches en ligne par les usagers.
 Il sera installé sur des postes informatiques en libre accès
 prévus à cet effet.
- Donner accès à une page web intégrant un ensemble de liens directs vers les sites web des différents opérateurs publics relatifs aux démarches administratives.
- Permettre la navigation sur le web.
- Permettre l'**impression** pour l'utilisateur.
- Permettre le scan de document.
- Permettre de téléverser les documents scannés.
- Permettre la **remontée de statistiques** par borne ou groupement de borne.
- Répondre à des besoins précis en termes de sécurité et de fonctionnalités

