

BORNE MULTIKIOSK ATLANTA PMR



FICHE TECHNIQUE

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 Kiosk Mairie pourra être personnalisée en fonction des besoins de vos administrés.

Cette borne multikiosk est de fabrication française.

Conditionnement :
4x palettes 1200x800mm



Poids net



Poids emballé



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.

plvbroker[®]
DIGITAL: 01 45 06 20 01
www.digital-broker.com

DÉPARTEMENT
INFOGRAPHIE / infographie@plv-broker.com

SHOWROOM / 64-70 rue Rouget de Lisle
92150 SURESNES



SLIM 811

LE CLAVIER MEDICAL EXTRA PLAT ET COMPACT

Clavier tactile extra plat en verre trempé avec pavé numérique et touch pad, le SLIM 811 est un outil complet au service de l'hygiène. Son grand Touch Pad permet de se libérer de la souris pour un espace de saisie absolument propre. Grâce à sa sensibilité réglable, il s'adapte à tous les utilisateurs. Étanche, désinfectable, inaltérable, il est adapté à l'usage au bloc et dans les services sensibles.

SLIM 811 : Les atouts d'un grand pour l'hygiène

Le SLIM 811, est un élément essentiel de la gamme SLIM de TACTYS. Propre, confortable, il met l'innovation et le design au service de l'hygiène.

Le SLIM 811, pour une saisie propre et sûre



Lisse et propre, sa surface en verre trempé se désinfecte d'un geste à l'aide de sprays ou lingettes, assurant une bonne qualité d'asepsie. Il est doté d'une fonction verrouillage pour le nettoyage.

Étanche IP65 et inaltérable toutes faces, il résiste à tous les agents chimiques de l'hôpital. Il s'utilise avec tous types de gants même doublés.

Souris intégrée : il est doté d'un grand Touch Pad permettant de limiter au maximum les éléments contaminables sur le plan de travail

Le SLIM 811, un outil complet et ergonomique



Plug and play, sa mise en service est immédiate et sa prise en main intuitive. Avec son pavé numérique et son grand touch pad, il possède toutes les fonctions d'un clavier classique et au-delà. 100 % compatible PC/Mac : Il respecte la place des touches et de tous les raccourcis claviers.

Ergonomique. Le réglage de la sensibilité lui permet de s'adapter à chaque utilisateur. Le retour sonore de la frappe, d'intensité variable, ponctue une saisie rapide et sûre, grâce à la technologie tactile par effet capacitif.

Le SLIM 811 convient à tous les environnements

Élégant et extra-plat, le SLIM 811 convient à tous les environnements.

Compact: Avec son faible volume, il permet toutes les mises en place : plan de travail, console, chariot, support de bras...

Solide: Sa surface en verre trempé résiste aux rayures et aux chocs. Il tolère les atmosphères humides ou sales et s'adapte aux besoins spécifiques de l'industrie.

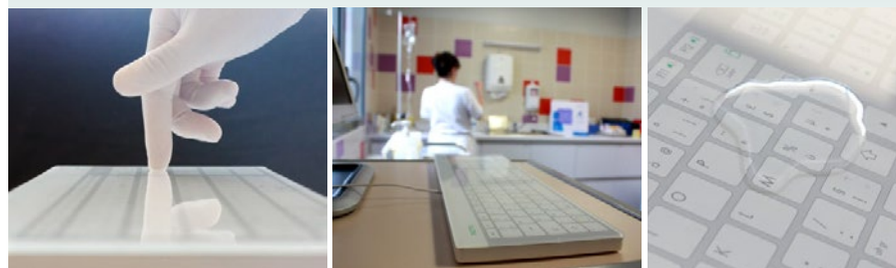
Innovant et complet, le SLIM 811 est un outil performant qui garantit l'asepsie lors de la saisie. Libéré de la souris et des touches mécaniques, le poste de travail est propre et opérationnel. Le SLIM 811 est un élément clé dans votre dispositif de lutte contre les infections nosocomiales.

Le clavier est un outil exposé par destination aux contaminations manu portées.



C'est pourquoi TACTYS, concepteur français, développe sa gamme de claviers propres depuis 10 ans. En verre trempé, étanches, les claviers Tactys sont inaltérables et présentent des résultats aux tests de contamination 10 000 fois supérieurs aux claviers en silicone neufs. (10 puissance 4)*

*Laboratoire Pasteur de Lille, Service d'Expertise en Hygiène Hospitalière, Nov. 2009



Produit français, conçu et fabriqué en France, le 811 est garanti 2 ans retour atelier

Tactys accepte toutes les demandes d'adaptation de langue et réalise tout prototype sur commande.

Spécifications :

- Clavier tactile « 0 newton » : saisie sans pression
- Plan de saisie lisse en verre trempé de 3 mm
- Sérigraphie au dos du verre donc inaltérable
- Déplacement 0 mm, dispositif statique
- Étanchéité garantie IP 65 toutes faces
- Fonctionne avec des gants même doublés
- Inaltérable à tous les désinfectants
- Plug and play (branchement instantané)
- Connexion par câble USB, sortie protégée
- 100% compatible PC/Mac par simple accès clavier
- Touche Windows et touche Mac
- Version PC Compatible Windows et Linux
- Pavé numérique, tous raccourcis clavier
- Touches de fonction en accès direct
- Fonction verrouillage clavier pour nettoyage
- Sensibilité réglable par combinaison de touches
- Bip sonore réglable par combinaison de touches
- Conforme aux normes européennes : 100 % ROHS
- CEM certifié par le laboratoire IRSEEM
- Dimensions 437x140x15 mm
- Touch Pad grand format 55x75 mm, 100% lisse et intégré
- Touch Pad confortable avec des gants de tous types AZERTY FR AZERTY BE QWERTY UK QWERTY SP QWERTY P QWERTY DK QWERTZ DE QWERTZ CH

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÉCRAN	21,5" (55cm) IIYAMA 2255
Résolution	1920x1080
Luminosité	400cd/m ² / 360cd/m ² avec l'écran tactile
Contraste	1000:1
Temps de réponse	5ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
TACTILE	
Technologie tactile	capacitive projetée
Points de contact	10
Précision tactile	+ - 2mm
Interface tactile	USB

PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal digital	HDMI x1 DisplayPort x1
Sortie Audio	Mini Jack x1 Haut-parleurs 2 x 3W
USB HUB	x2 (3.2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA))

CARACTÉRISTIQUE

Dureté du verre	7H
Blocage OSD	Oui

GÉNÉRAL

Langues	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
Boutons de contrôle	Joystick : Droite / Menu / Entrée, Gauche / Entrée / Sortie, Haut / Eco, Bas
Réducteur de lumière bleue	Oui
Flicker Free LED	Oui
Plug&Play	DDC2B

MÉCANIQUE

Angle d'inclinaison	15° en avant; 70° en arrière
Montage VESA	100 x 100 mm
MTBF	50000 heures (sauf rétro-éclairage)

ACCESSOIRES INCLUS

câble d'alimentation, USB, HDMI

GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation	Interne
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	16W typique, 1.5W en veille, 0.3W éteint

NORMES

Certifications	CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus
Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369)	D
REACH SVHC	au dessus de 0.1% de plomb

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions	493.5 x 289.5 x 48.5mm
Poids	3,2 Kg

CARACTÉRISTIQUES MINI PC - en option -

Processeur	Intel® Core i3
RAM	8 Go
SSD	240 ou 250 Go (selon arrivage)
Graphisme	UHD Graphics 620
Connectivité	2x USB 3.2 / 1x microphone entrant/casque sortant / 1x DC Jack / 1x sortie VGA / 1x RJ45 / 1x sortie HDMI
Réseau	Wifi / Bluetooth
Energie	Adaptateur , 65W
Système d'exploitation	Windows Pro

TECHNOLOGIE TACTILE

CAPACITIF PROJETÉ

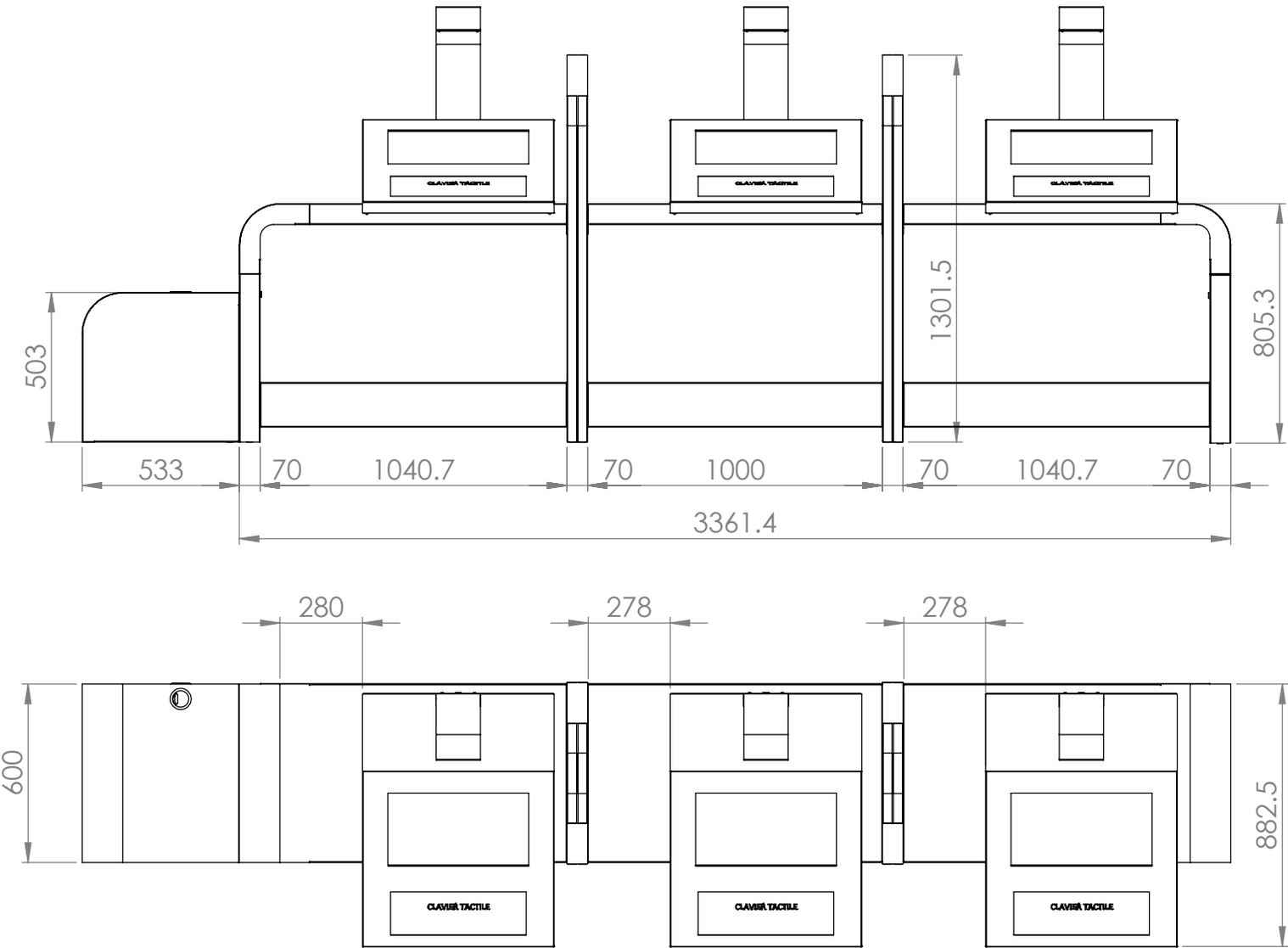
POINTS +	POINTS -
- Insensible aux rayures	-Ne peut être utilisé avec des gants épais
- Insensible à la lumière ambiante	- On ne peut appliquer un verre ou autre support au-dessus
- Etanchéité en façade	
- Multi points	
- Fluidité dans l' utilisation	



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 TACTILES POUR BORNES INTERACTIVES

NOTRE ÉQUIPE DE DÉVELOPPEURS ET DESIGNERS
VOUS ACCOMPAGNE 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 !



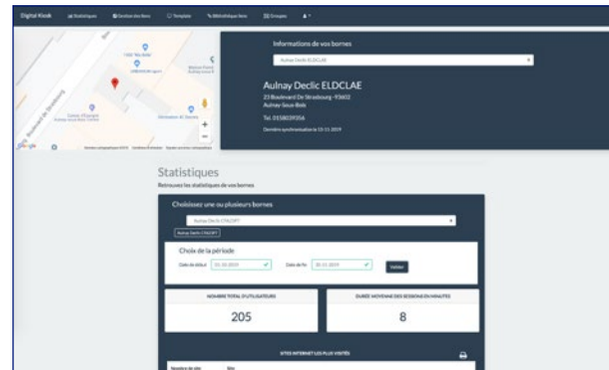
Le pack Kiosk est principalement destiné aux mairies et collectivités territoriales, afin de permettre l'accueil des citoyens et de faciliter leurs démarches administratives ou leurs demandes d'informations.

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**.