KIOSK 22" RIO PMR









Découvrez cette borne PMR tactile en métal dotée d'un écran liyama multitouch et d'un clavier. Elle arbore un design élancé Made in France.

Cette borne nécessite un PC (PC Intel en option).







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.





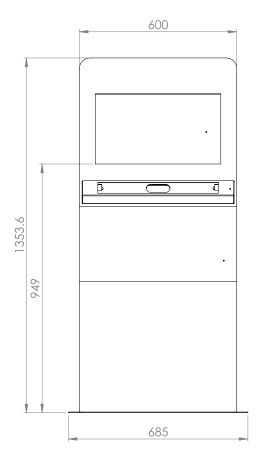
CARACTÉRISTIQUES	
TECHNIQUES /	
ÉCRAN	22" (55,8cm) IIYAMA T2236 capacitif
Résolution	1920x1080
Tactile	Multitouch 10 points
Luminosité	225cd/m2
Contraste	3000:1
Temps de réponse	12 ms
AUDIO	Haut-parleurs 2x2 W (Stéréo)
ELECTRIQUE	AC 100-240 V , 50/60 Hz
PUISSANCE	23 W typique; max. 0.5 W en mode veille
CONNECTIVITÉ	VGA, USB (tactile), DVI-D (entrée digitale), HDMI (entrée digitale)
VESA	100x100mm
ACCESSOIRES FOURNIS	
Câble d'alimentation	
Cable VGA	
Câble USB	

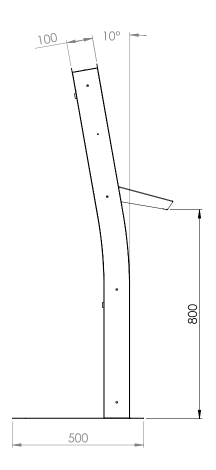


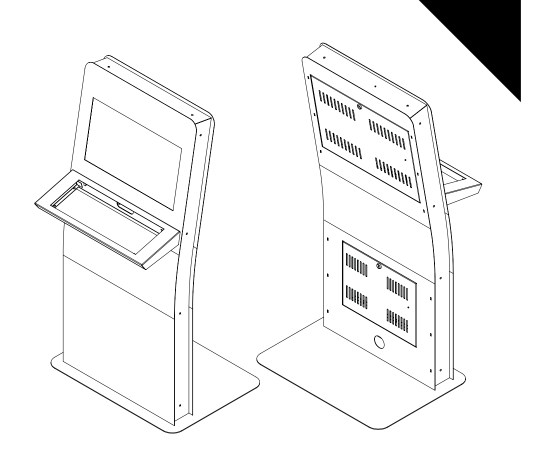
CARACTÉRISTIQUES MINIPC - en option -Intel® Core i3 Processeur 4 Go RAM SSD 120 Go Intel® HD Graphics Graphisme USB / HDMI Connectivité Réseau Wifi Energie Adaptateur CA Système d'exploitation Windows 10

FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS







FICHE TECHNIQUE





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. Etanche, 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

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

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.

Etanche 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

Elégant 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.



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. 2005







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 :

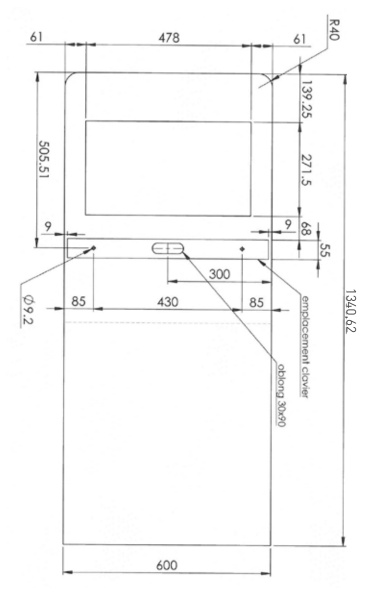
- Clavier tactile « o newton » : saisie sans pression
- Plan de saisie lisse en verre trempé de 3 mm
- Sérigraphie au dos du verre donc inaltérable
- · Déplacement o mm, dispositif statique
- Etanchéité garantie IP 65 toutes faces
- Fonctionne avec des gants même doublés
- Inaltérable à tous les désinfectants
 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



GABARIT D'IMPRESSION

> L.600x1340,6mm







LOGICIELS /



Toutes les images doivent être en mode CMJN Format PDF haute-définition Résolution : 400 dpi à l'échelle 1/4 Aplatir les fichiers +5mm de fonds perdus tournants



Vectoriser toutes les polices Incorporer les liens images +5mm de fonds perdus tournants



Nous recommandons l'utilisation des logiciels de la suite Adobe CS5 ou antérieure, versions Mac ou PC. Si vos mises en page sont réalisées avec un autre logiciel, merci de nous contacter.

Dans le souci d'un rendu conforme à vos exigences, il est impératif que chacun de vos fichiers soit aplati et que sa taille n'excède pas 100 Mo.

Dans le cas contraire, nous déclinons toute responsabilité dans une éventuelle non conformité du produit final.

Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter notre service graphique.

IMAGES,

Pour une impression de qualité maximale, nous vous recommandons de conserver vos images à une <u>résolution de 75 dpi minimum au format CMJN.</u> Nous déconseillons fortement l'utilisation dans vos documents, de photos provenant d'appareils numériques non professionnels. La plupart des images téléchargées sur le web ne sont destinées qu'à l'affichage écran et non à l'impression.

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** !

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 totems 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.



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.



KIOSK RIO PMR









Découvrez cette borne internet tactile en métal dotée d'un écran liyama multitouch et d'un clavier. Elle arbore un design élancé Made in France.

Borne adaptée pour personne à mobilité réduite.



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.





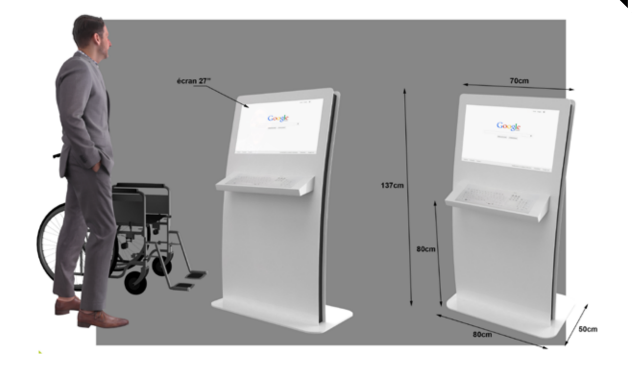
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES,

27" LED Backlit (68cm) capacitif projeté **ÉCRAN** modèle IIYAMA T2735 Résolution Full HD 1920x1080 px capacitif multitouch 10 points **Tactile** Contraste 3000:1 Temps de réponse 5 ms Luminosité 260 cd/m² Haut-parleurs 2x2 W (Stéréo) **AUDIO** ÉLECTRIQUE AC 100 - 240 V, 50/60 Hz **PUISSANCE** 37 W typique; max. 0.5 W en mode veille CONNECTIVITÉ VGA, USB (tactile), DVI-D, HDMI, Prise casque Câble d'alimentation, câble VGA, câble USB (fonction **ACCESSOIRES FOURNIS VESA** 100x100mm

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
Energie	Adaptateur CA

DIMENSIONS







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. Etanche, 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

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

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.

Etanche 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

Elégant 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.



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. 2005







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 :

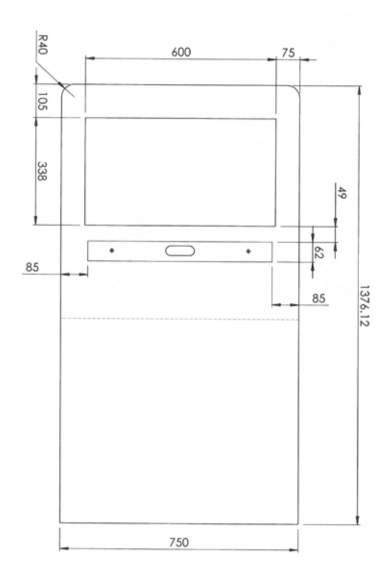
- Clavier tactile « o newton » : saisie sans pression
- Plan de saisie lisse en verre trempé de 3 mm
- Sérigraphie au dos du verre donc inaltérable
- · Déplacement o mm, dispositif statique
- Etanchéité garantie IP 65 toutes faces
- Fonctionne avec des gants même doublés
- Inaltérable à tous les désinfectants
 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



GABARIT D'IMPRESSION

Gabarit 27" PMR > L.750xH.1376,12mm





TRANSFERT DE **FICHIERS**

LOGICIELS /



Toutes les images doivent être en mode CMJN Format PDF haute-définition Résolution : 400 dpi à l'échelle 1/4 Aplatir les fichiers +5mm de fonds perdus tournants



Vectoriser toutes les polices Incorporer les liens images +5mm de fonds perdus tournants



Nous recommandons l'utilisation des logiciels de la suite Adobe CS5 ou antérieure, versions Mac ou PC. Si vos mises en page sont réalisées avec un autre logiciel, merci de nous contacter.

Dans le souci d'un rendu conforme à vos exigences, il est impératif que chacun de vos fichiers soit aplati et que sa taille n'excède pas 100 Mo.

Dans le cas contraire, nous déclinons toute responsabilité dans une éventuelle non conformité du produit final.

Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter notre service graphique.

IMAGES /

Pour une impression de qualité maximale, nous vous recommandons de conserver vos images à une <u>résolution de 75 dpi minimum au format CMJN.</u> Nous déconseillons fortement l'utilisation dans vos documents, de photos provenant d'appareils numériques non professionnels. La plupart des images téléchargées sur le web ne sont destinées qu'à l'affichage écran et non à l'impression.

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** !

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 totems 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.



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.

