BORNE PMR MONACO





Conditionnement: 1x palette 1200x800mm







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.

Votrelogo







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 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.

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.

M 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.





infographie@plv-broker.com

Le SLIM 811 convient à tous les environnements

Elégant et extra-plat, le SLIM 811 convient à tous les

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)*







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

- · Payé numérique tous raccourcis clavier
- · Touches de fonction en accès direct
- Fonction verrouillage clavier pour nettovage
- 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 427X140X1E mm
- Touch Pad grand format 55x75 mm, 100% lisse et
- 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

CARACTÉRI:	STIQUE	ΞS
TECHN	IQU	ES,

ÉCRAN	21,5" (55cm) IIYAMA 2255
Résolution	1920x1080
Luminosité	400cd/m² / 360cd/m² 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	S
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 optio	n-
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
- 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







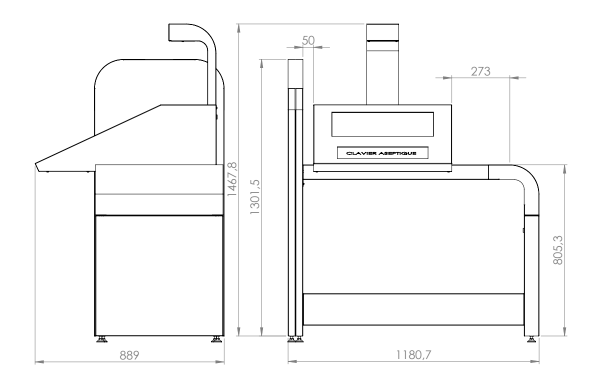


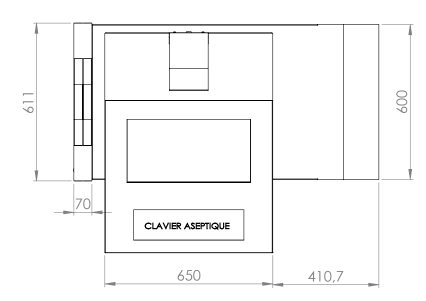
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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 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.



