

Lisse, propre, autonome

LE CLAVIER TACTILE SANS FIL

TW907



TACTYS invente le clavier tactile sans fil pour répondre encore mieux aux besoins spécifiques des milieux où l'hygiène est essentielle : hôpitaux, laboratoires, pharmacies, cabinets dentaires, industrie agro-alimentaire...

Dernier né de la gamme de claviers tactiles en verre trempé, fiable, confortable et inaltérable, le TW907 fonctionne avec la technologie Zigbee (version industrielle du Bluetooth). Il permet une grande liberté d'utilisation et une propreté maximum avec :

■ **Une portée de fonctionnement supérieure à 20 mètres.**

Son antenne de réception se connecte sur un port USB de l'ordinateur : la transmission radio traverse un mur, ce qui permet de déporter l'Unité Centrale dans une autre salle.



■ **Une autonomie réelle en frappe continue de 20 heures**

Lorsque les batteries nécessitent d'être rechargées, un voyant rouge clignote dans la zone pilote : le clavier dispose encore d'une énergie active de 4 heures.



Zone pilote autonomie

■ **Une autonomie de plus de 30 jours en mode veille.**

Afin de s'économiser, le clavier se met en veille après quelques secondes de sommeil et l'indique par un voyant vert. Pour le réactiver il suffit d'effleurer la zone pilote : il est immédiatement opérationnel.

■ **Un chargement en moins de 4 heures selon 2 options :**

- soit sur le secteur grâce à son chargeur comme un téléphone portable,
- soit en le posant sur sa platine (réf. PT907) qui recharge les batteries par induction magnétique sans aucune manipulation; solution particulièrement adaptée aux services équipés en série de plusieurs claviers.

TACTYS, le spécialiste du plan de saisie propre

TACTYS®

www.tactys.com

La technologie tactile au service de l'hygiène

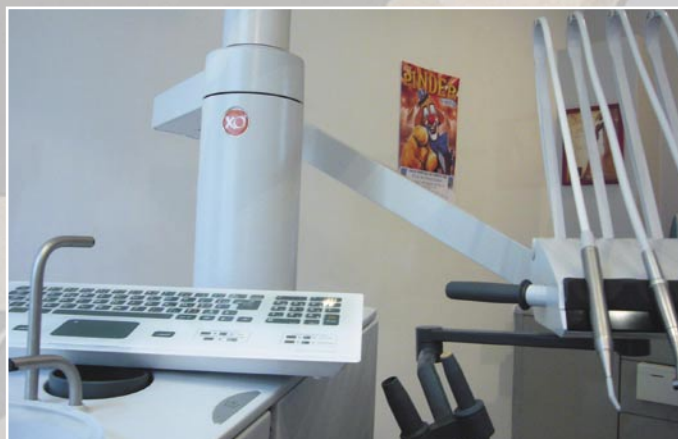
Des atouts qui sont la marque des claviers TACTYS :

- Mise en service immédiate,
- Confort et fluidité de la frappe sans appui
- Fiabilité de la technologie par effet capacitif,
- Inaltérabilité du verre trempé avec tous les désinfectants
- Etanchéité IP 65 de série
- Utilisation avec des gants
- Bip sonore de retour de frappe,
- Touche de verrouillage pour le nettoyage instantané.



Spécifications :

- Clavier tactile « 0 newton » : aucune pression, un simple effleurement suffit
- Plan de saisie en verre trempé de 6 mm d'épaisseur, parfaitement lisse
- Sérigraphie au dos du verre donc visible mais inaltérable
- Déplacement 0 mm, dispositif statique
- Etanchéité garantie IP 65
- Fonctionne avec des gants
- Inaltérable à tous les désinfectants
- Plug and play (branchement instantané)
- Connexion wireless par Zigbee (version industrielle de Bluetooth)
- Possibilité de déporter l'Unité Centrale de plus de 20 m même derrière un mur
- Autonomie de frappe active : 20 heures
- Autonomie en veille : plus de 30 jours
- Compatible Windows et Linux
- Touche Windows
- Fonction verrouillage clavier pour le nettoyage
- Bip sonore réglable
- Conforme aux normes européennes : 100 % ROHS,
- CEM certifié par le laboratoire IRSEEM
- Capot en polycarbonate avec trappe d'accès
- Dimensions 419X188X47



Tous nos claviers sont garantis 3 ans retour atelier

Garantie appliquée dans le cadre d'une utilisation normale et après demande auprès du SAV :

info@tactys.com ou 01 46 31 16 21.

La garantie ne couvre pas les dommages liés à une utilisation non conforme, le bris du verre ou le remplacement des batteries (Pour une utilisation standard, la durée de vie des batteries excède 2 ans).

TACTYS®

www.tactys.com

58 rue Yves Kermen ■ 92140 Clamart ■ Tél. 01 46 31 16 21 ■ Fax. 01 46 32 99 05 ■ Gsm. 06 60 94 99 38 ■ e-mail: info@tactys.com

Sarl au capital de 55 000 €- Siège social : 26 route de Maromme 76130 Mont Saint Aignan