

La nouvelle tablette BT-2G d'Hitachi

La Starboard BT-2G est une tablette mobile sans fil légère qui, lorsqu'elle est connectée à un ordinateur et un vidéo projecteur, permet de prendre le contrôle à distance des présentations affichées sur grand écran.



Ainsi, retrouvez la mobilité au sein de votre salle et donnez la possibilité de faire participer votre auditoire directement depuis leur place.

La tablette Starboard BT-2G est idéale pour une utilisation lors de cours, de formations, de réunions. En déplaçant le stylo sur la surface de la tablette, l'utilisateur contrôle les mouvements de la souris.

Les boutons intégrés au stylo facilitent la réalisation du clic gauche et droit, évitant de revenir à l'ordinateur.

Plusieurs tablettes peuvent être connectées simultanément, permettant ainsi à différentes personnes d'interagir sur l'image projetée à tour de rôle.

Cette tablette dispose de 12 boutons de raccourcis pour un fonctionnement simplifié.

Utilisez l'adaptateur Bluetooth livré en standard pour connecter la tablette à l'ordinateur. Ainsi, utilisez la tablette en complément du tableau ou de manière indépendante, en parfaite autonomie.

Les deux packs d'accus et le chargeur livrés vous garantissent une tablette toujours prête à l'usage.

Comme l'ensemble des solutions interactives d'Hitachi, la nouvelle tablette BT-2G est conforme aux normes environnementales ROHS.

Mettez de la mobilité dans vos présentations

HITACHI
Inspire the Next

La nouvelle tablette BT-2G d'Hitachi



Spécifications techniques

| | |
|--|--|
| Technologie | Electromagnétique |
| Dimensions de la tablette | 239 mm x 251 mm x 30 mm |
| Surface active | 152 mm x 114 mm |
| Interface PC (sans fil / filaire) | Bluetooth (1.2) / USB 1.1 pleine vitesse |
| Portée | 20 mètres |
| Système d'entrée | Induction |
| Résolution | 1000 lignes par pouce |
| Taux d'échantillonnage (Sans fil / filaire) | 162 / 183 points par seconde |
| Nombre de raccourcis | 12 |
| Poids (sans / avec batterie) | 493 g / 545 g |
| Bouton de désynchronisation | 1 (pour désynchroniser la liaison Bluetooth) |
| Alimentation (sans fil / filaire) | 2 packs de batteries rechargeables / alimentation par port USB (Batterie non nécessaire) |
| Durée d'utilisation de la batterie | 24 heures en mode continue |
| Stylo | 1 stylo multifonction livré |
| Pile | 1 Pile AAA (1,5 V) |
| Durée d'utilisation de la pile | environ 1800 heures |
| Distance d'utilisation | jusqu'à 8 mm |
| Caractéristiques du stylo, Boutons on/off, 2 boutons latéraux, mode de coupure automatique, indicateur Led de pile faible) | |
| Température d'utilisation | 0 – 40°C |
| Taux d'humidité | 20 – 80% |
| Certification | CE . FCC |
| Nombre de tablettes chaînables | 4 (mode sans fil) |
| Garantie | 2 ans |
| Spécificités récepteur Bluetooth | BTU 02 (Classe II) Standard |
| Interface | Interface USB 2.0 (Type A) |
| Distance de réception | Supérieur à 40 mètres (dans certaines conditions) |
| Sécurité | Appairage, encodage, authentification |
| Alimentation | Port USB (indication d'alimentation par Led) |
| Dimensions | 58,5 mm x 17 mm x 8 mm |
| Poids | 6,8 g |

Configuration minimale requise

| | |
|-----------------------------------|--|
| Processeur | Pentium II 300 MHZ (Pentium III 800 MHZ recommandé) |
| Mémoire RAM | 128 Mo (256 Mo ou supérieur recommandé) |
| Espace libre du disque dur | 200 Mo ou supérieur |

Système d'exploitation (OS) Windows 2000, Windows XP (dernière mise à jour recommandée)

Informations complémentaires:



www.HitachiStarBoard.be
info@hitachistarboard.be

HITACHI
Inspire the Next