



SOURIS SBOX WM-710 BLANC SANS FIL

WM-710W / SBOX

SBOX WM-710 est conçu pour les utilisateurs qui veulent un contrôle précis, des mouvements réactifs et un confort quotidien pour le jeu ou le travail.

- **Détails clés:** Bluetooth, 2.4 GHz wireless, 1200-3200 DPI, 6D design, Instant 201C, 10 m, 50 g, 300 mAh lithium battery, 106 × 60 × 36 mm

SBOX WM-710 est un choix pratique pour les utilisateurs qui recherchent des performances fiables, une intégration propre et un usage quotidien confortable.



SPÉCIFICATIONS

Attributs généraux

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Type | 6D |
| Couleur | Blanc |
| Type de capteur | Optique |
| Chipset | Instant 201C |
| Résolution (DPI) | 1200 - 3200 |
| Durée de vie | 3 M pressions |
| Fréquence d'interrogation (Hz) | 125 |
| Éclairage | Non |
| Matériau | Plastique |
| Dimensions (mm) | 106x60x36 |
| Logiciel | Non |
| Interface | BT / 2.4 GHz |
| Poids (g) | 50 |
| Portée (m) | 10 |
| Batterie | 300 mAh (Lithium) |
| Compatibilité de la souris | Windows 7/8/10/11 et MacOS |
| Garantie | Garantie de 36 mois |
| Puissance de charge minimale (W) | 0.50 |
| Puissance de charge maximale (W) | 2.50 |
| Tension de la batterie principale (V) | 0.00 |
| Tension de la batterie secondaire (V) | 0.00 |
| Classification du modèle | WM-710 |

General

| | |
|-----------------------|-----|
| Longueur du câble (m) | 0.5 |
|-----------------------|-----|

LOGISTIČKI PODACI

Transportno pakiranje

| | |
|-----------------------------------|------|
| Emballage de transport - Quantité | 100 |
| Emballage de transport - Unité | pces |
| Emballage de transport - Poids | 8.1 |
| Emballage de transport - Longueur | 47 |
| Emballage de transport - Largeur | 26.5 |
| Emballage de transport - Hauteur | 42.5 |



Komercijalno pakiranje

| | |
|--|------|
| Quantité d'emballage | Oui |
| Unité d'emballage | pces |
| Poids d'emballage | 0.08 |
| Emballage commercial - Longueur | 8 |
| Largeur d'emballage | 4 |
| Hauteur d'emballage | 14.5 |