



## 1. Nom du produit

Nenko Interactive - Contacteur sans fil à 6 boutons

## 2. Code produit

22011134

## 3. Couleur

Voir l'image



## 4. Brève description

Ce Contacteur de commande innovant vous permet de rendre les produits Nenko Interactive tels que le tube à bulles, les tubes lumineux à LED, les sources de lumière à brouillard de fibres, les panneaux muraux, les miroirs de profondeur, les globes lumineux et les spots et bandes à LED entièrement interactifs. Ce panneau sans fil vous permet de contrôler facilement les couleurs et les fonctions de la pièce, créant ainsi l'atmosphère idéale pour la thérapie, la relaxation ou d'autres activités.

## 5. Contenu

1 x Contacteur

1 x Adaptateur d'alimentation

## 6. Stimulations sensorielles

Voir

## 7. Utilisation des commandes latérales :



1. Port de charge

2. Bouton d'appairage

3. Port de commutation externe (couleur)

4. Port de commutation externe (mode)

5. Interrupteur marche/arrêt





## 8. Mise en service

le Contacteur de commande comporte 9 boutons robustes : 8 boutons colorés et un bouton central.

### **Boutons colorés**

Lorsqu'on appuie sur ce bouton, les produits interactifs de la pièce changent de couleur.

### **Bouton central**

Ce bouton a deux fonctions : « Appui court » et « Appui prolongé »

#### 1. Appui court :

Change le mode des produits connectés.

#### 2. Appui prolongé :

Annule la couleur actuelle de la LED définie par le panneau de commande et ramène le produit à son état précédent.

### **Port de charge**

Utilisez-le avec le câble de charge fourni pour charger le panneau de commande. Un voyant de charge (à gauche du port) s'allume pendant la charge et s'éteint lorsqu'il est complètement chargé.

### **Bouton de liaison**

Le Contacteur de commande est pré-réglé sur le canal 0, qui est le canal par défaut pour la connexion aux produits compatibles.

Le bouton de couplage est utilisé pour coupler le panneau de commande avec des appareils spécifiques.

Appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pendant 12 secondes pour réinitialiser le panneau de commande sur le canal 0 (par défaut).

### **Port de commutation externe (couleur)**

Ce port permet de connecter un commutateur externe doté d'une fiche jack de 3,5 mm. Lorsqu'il est connecté, chaque pression sur le commutateur externe modifie la couleur des DEL.

### **Port de commutation externe (mode)**

Utilisez ce port pour connecter un commutateur externe avec une prise jack de 3,5 mm. Lorsqu'il est connecté, l'interrupteur a le même fonctionnement que le bouton central du panneau de commande.

*Les interrupteurs externes sont fournis séparément.*





### **Interrupteur marche/arrêt**

Cet interrupteur permet d'allumer et d'éteindre le panneau de commande. Il convient de noter que le panneau de commande est en mode arrêt lorsqu'il n'est pas utilisé pendant 20 secondes, même si l'interrupteur principal est en position « ON ».

L'interrupteur peut être « réveillé » en appuyant sur l'un des boutons robustes. Il est important de ne pas oublier de mettre l'interrupteur sur « OFF » lors du stockage/transport afin d'éviter que le panneau de commande ne soit accidentellement mis en marche en appuyant sur un bouton par inadvertance.

## **9. Résolution de problèmes**

Ce panneau de contrôle est conçu pour nécessiter peu d'entretien.

### En cas de problème :

- Vérifiez que ce panneau de commande est chargé. Si ce n'est pas le cas, utilisez le câble fourni pour le recharger.
- Utilisez l'interrupteur d'alimentation pour éteindre le panneau de commande. Laissez le panneau de commande éteint pendant 1 minute pour effectuer une réinitialisation. Rallumez ensuite le panneau de commande.
- Vérifiez que le panneau de commande n'est pas passé en mode hors tension (même si l'interrupteur d'alimentation est réglé sur « ON »). Appuyez sur l'un des boutons de la face avant pour réactiver le panneau de commande.
- Vérifiez que l'appareil est correctement apparié avec le produit souhaité. Appuyez sur le bouton d'appariement et maintenez-le enfoncé pendant 12 secondes pour réinitialiser le panneau de commande sur le canal 0 (par défaut). Vérifiez également que le produit apparié est réglé sur le canal 0.
- Pour plus d'informations sur l'appariement d'appareils compatibles et l'utilisation de cette fonction, contactez votre distributeur,

## **10. Entretien**

Si le produit doit être nettoyé, utilisez uniquement un chiffon doux et humide.

N'utilisez **PAS** de produits chimiques agressifs ou d'abrasifs.





## **11. Spécifications électriques**

Adaptateur électrique :

Entrée : 100-240V 50/60Hz, 0,5A

Sortie : 5V 1A (10 Watts)

Contrôleur sans fil :

Entrée : 5V

Alimentation par batterie (rechargeable)

Approbation : CE-ROHS

