

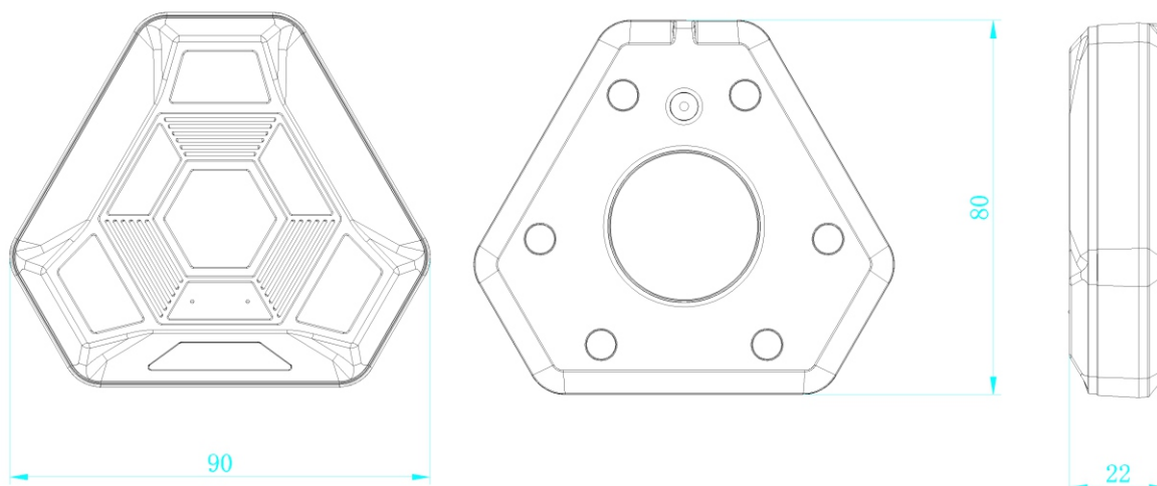
Manuel d'utilisation

Vzor® TREK 2

1 Généralités

La balise led Vzor Trek 2 est un produit d'avertissement polyvalent à pose suspendue ou magnétique. Compacte et portable, utilisées par les patrouilles de la police, tout agent de le circulation, l'administration publique, la lutte contre les incendies et dans le cadre industriel. Autonome et facilement mise en place, ce dispositif nomade rechargeable est puissant afin d'obtenir un effet d'alerte d'urgence et de balisage rapide; Dans le domaine de l'industrie, ce dispositif permet à distance de fournir des conseils aux opérateurs grâce à une signalétique colorisée, et pouvant permettre une synchronisation et le contrôle via un seul module.

2 Schéma technique



3 Les points forts de cette balise

- **Forme tridimensionnelle.**
Le base arrière possède un support magnétique puissant
(Peut être fixé au côté, à l'arrière et au dessus de la voiture)
Dispose également d'une attache anneau pour permettre sa suspension.
- **Equipée de 27 leds haute luminosité.**
Synchronisation intégrée, mode double et simple. Allumage rotatif - Flash - Fixe.
Équipé d'une DEL blanche centrale, permettant une utilisation Torche ou allumage stroboscopique.
- **Balise autonome grâce à sa batterie lithium long life à charge intégrée ;**
Une fois le produit connecté à l'alimentation de charge, le voyant rouge s'allume. La led passe au vert et indique que le chargement est terminé.
- **Petite taille, facile à installer, polyvalent :**
Accrochez le ou vous souhaitez avec un anneau ou une corde ;
Mettez le dans la voiture (Peut être placé directement devant le pare-brise avant et arrière du véhicule, afin de réaliser une signalisation efficace. Pratique à utiliser en signalisation routière intérieur et extérieur grâce à son étanchéité.
Support de cône et accessoires en option, pouvant être combinée avec le cône CNJY pour augmenter l'effet d'avertissement

4 Paramètres techniques

Balise de signalisation magnétique 360°	
Modèle : Vzor Trek 2	Led : Blanc, bleu, rouge, orange, vert, customisable
Nom : Balise led	Angle de vue : 360° + face
Apparence : Noir à led colorisées.	Fonctions : 12 modes simples / 4 Modes pour synchronisation
Dimensions : 9cm x 8cm x 2.2cm	Endurance : jusqu'à 32H00
Poids : 145gr	Temps de charge : 4H00
Installation : Magnétique ou suspendue	Etanchéité : IP65
<p>Touche Ⓞ : Activer / désactiver (Appuyez longuement sur le bouton pendant 2 secondes pour démarrer et passer en mode synchrone, double-cliquez sur le bouton Ⓞ pour passer en mode simple, appuyez longuement sur le bouton Ⓞ pendant 2 secondes pour arrêter le mode simple, et maintenez enfoncé le bouton en mode synchrone pour éteindre simultanément les connexions de plusieurs balises.</p> <p>"M" est la touche de changement de mode et change le mode de clignotement dans l'ordre "R" est la touche de contrôle du mode façade, changez le mode de clignotement par pression successives.</p>	
Applications : police, pompiers, ingénierie de sauvetage, armée, personnel de maintenance et sécurité, personnel de construction, particuliers et professionnels, ... etc.	

5 Maintenance et entretien

- 5.1 Si la lampe d'avertissement n'est pas utilisée pendant une longue période, elle devrait être chargée à 50-80% avant d'être stockée, puis stockée dans un environnement sec et frais et chargée tous les 6 mois.
En cas de stockage sans utilisation > 6mois, la batterie au lithium, en raison de l'autodécharge, subira une perte de capacité irréversible.
- 5.2 La batterie au lithium à l'intérieur de la balise se décharge d'elle-même, en fonction de la température ambiante et de l'humidité. Une température élevée et une humidité élevée accéléreront l'autodécharge de la batterie. Il est donc recommandé de stocker la lampe dans un environnement sec de 0 à 20° lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- 5.3 Alimenter le produit (tension de travail selon les besoins) avec le cordon fourni uniquement en 12V DC
- 5.4 Utilisez les touches du produit pour contrôler chaque fonction de la lampe avant utilisation.
Ne pas employer en cas de dommage externe dus au transport ou toute autre dégradation ext. visible.
Ne jamais ouvrir la balise et ne jamais tenter une réparation par vos propres moyens.
- 5.5 En cas de problème, veuillez contacter notre service après-vente pour tout entretien ou réparation.
- 5.6 Recycler le produit dans les conditions prévues à cet effet en décharge et ne pas laisser dans la nature.