

Bouton-poussoir Guardian Mini

Campbell Company Pedestrian Safety

Une solution APS complète dans un boîtier compact, le Guardian Mini fournit des repères importants pour aider tous les piétons à traverser l'intersection en toute sécurité en fournissant des indications sonores, tactiles et visuelles sur le passage pour piétons. Le Guardian Mini est prêt à être installé à l'extérieur et utilise les trous de montage existants d'un bouton ADA et d'un câble à quatre conducteurs pour se connecter à l'interface SPI (Signal Power Interface) de la tête de signal piéton.



Description

Une solution APS complète dans un boîtier compact, le Guardian Mini fournit des repères importants pour aider tous les piétons à traverser l'intersection en toute sécurité en fournissant des indications sonores, tactiles et visuelles sur le passage pour piétons. Le Guardian Mini est prêt à être installé à l'extérieur et utilise les trous de montage existants d'un bouton ADA et d'un câble à quatre conducteurs pour se connecter à l'interface SPI (Signal Power Interface) de la tête de signal piéton.

Spécifications

Caractéristiques et avantages

- Emplacements indépendants
- Interface 4 fils
- Modèles de configuration
- Journal de suivi des événements
- Interface USB
- Utilitaire de menu simple
- Certifié NEMA TS 2
- Conforme aux directives du MUTCD
- Nombre de Ped / données d'appel
- 1: 1 Ped Display à AGPS
- Aucun appareil dans le coffret
- Installation simple et facile
- Collecte de données
- Volume du mode Nuit

- Direction du son
 - Réglage de l'angle de station
-

Pour plus d'informations: 1 800 363-5913

Créé le 07.02.2026 à 01:20:34 EST