

Px3 Flash

Signalisation de police



La signalisation renforcée
nouvelle génération

· KELIAS

Px3 Flash

LE PANNEAU DE SIGNALISATION

RENFORCÉ ÉCONOME ET ÉVOLUTIF



UN PANNEAU LUMINEUX POUR UNE VISIBILITÉ OPTIMALE

Basé sur le panneau de police Px3®, la version Px3 Flash apporte un renfort lumineux, pour une information renforcée auprès des usagers :

- Panneau et profil d'entourage en aluminium, film adhésif rétro-réfléchissant classe 2, décor de police normalisé,
- Renforcement lumineux par Leds rouges (listel) et blanches (symbole), cellule crépusculaire qui adapte l'intensité lumineuse à la luminosité ambiante.



UN OUTIL DE PRÉVENTION ADAPTABLE AU CONTEXTE
EN COMPLÉMENT DE L'ÉQUIPEMENT EN PLACE



SÉCURITÉ RENFORCÉE

› Px3 Flash permet de renforcer l'attention des automobilistes et de dynamiser les équipements de signalisation grâce à 3 modes lumineux :

- Clignotant,
- Double flash,
- Triple flash.



VISIBILITÉ ACCRUE

› Le mode triple flash offre un renfort lumineux efficace pour une meilleure visibilité du décor,

› Le capteur crépusculaire intégré permet d'ajuster l'intensité lumineuse des LEDs.



CONSOMMATION OPTIMISÉE

› La nouvelle technologie de LEDs, combinée au mode triple flash garantit une baisse de la consommation sans réduire le nombre de points lumineux.



FIABILITÉ RECONNUE

- › Caisson aluminium compact,
- › Boîtier d'alimentation intégré au panneau,
- › LEDs 100 % étanches à l'eau et la poussière,
- › Durée de vie des LEDs >10 ans.

FONCTION Px3 Link

Transformez vos ensembles Px3 Flash en ensembles Px3 Link par l'ajout de briques technologiques développées par KELIAS.

Les briques technologiques de détection et de communication permettent la création d'ensembles intelligents, configurables et interconnectés, adaptables à tous types d'environnements.



RADIO

Permet le déclenchement simultané de plusieurs ensembles Px3.



RADAR

Permet l'activation du panneau en fonction de la vitesse mesurée. plusieurs radars disponibles permettant la détection de véhicules, piétons, cyclistes.



BOUTON POUSSOIR

Pour un déclenchement manuel.



BLUEVIA

Pour une détection d'embouteillages via Bluetooth + R (registered).



HORLOGE

Permettant de sélectionner les plages horaires de fonctionnement.

EXEMPLES DE DÉCORS POSSIBLES



A13a



A13b



A14



C20a



DESIGN ET FABRICATION
100 % FRANÇAIS

ALIMENTATION

3 modes d'alimentation disponibles :

- › Solaire,
- › Sur éclairage public,
- › 230V.



KELIAS

Façonnons
un territoire
en mouvement



Retrouvez nos
engagements RSE

KELIAS
8 Imp. du Bourrelier
44801 Saint-Herblain
Tél : +33 (0)2 40 92 37 30
info@kelias.fr

kelias.fr