



## DESCRIPTION

- ▶ Le module Xtreme<sup>MC</sup> a été conçu pour créer des séquences de clignotements pour jusqu'à 6 lumières DEL tout en priorisant les signaux de direction du véhicule.
- ▶ Son circuit imprimé protégé dans un boîtier moulé sous pression permet de l'installer dans les environnements les plus hostiles. Il devient donc un allié de choix pour les véhicules de service ou les véhicules d'entretien comme les chasse-neige.

## FONCTIONNALITÉS

- ▶ La séquence stroboscopique est activé même en mode de freinage (cette dernière fonction est obligatoire sur les autoroutes de la province du Québec)
- ▶ Peut contrôler jusqu'à 6 lumières DEL
- ▶ Assemblé dans un boîtier en aluminium moulé sous pression
- ▶ Sorties protégées contre les courts-circuits (disjoncteur intégré)
- ▶ Aucun relais externe n'est nécessaire
- ▶ Fils Plug & Play (les fils peuvent être personnalisés sur demande)
- ▶ Peut être commandé dans un ensemble comprenant : 4 lumières de 6 1/2 pouces par 2 1/4 pouces grommets et connecteurs

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Voltage d'entrée : 10 à 16Vdc

Température de fonctionnement : -40°C à 75°C (-40°F à 167°F)

Consommation électrique (sans alimentation) : 20mA

Sorties (4): 12Vdc, 2A

Entrées (4) : 12Vdc, 5mA

## ACCESSOIRES INCLUS DANS LA BOÎTE DU XTREME-KIT



(4) OPTRONICS STL-70AB



(4) OPTRONICS A-70GB



(4) OPTRONICS A-47PB

## ACCESSOIRES ÉGALEMENT DISPONIBLES



OPTRONICS STL-55AB



OPTRONICS A-45GB

## CODE DE PRODUITS

Numéro	Description
XTREME	MODULE D'ALIMENTATION STROBOSCOPIQUE POUR LUMIÈRES DEL CHASSE-NEIGE
XTREME-KIT	ENSEMBLE AVEC MODULE ALIMENTATION/4 LUMIÈRES 6X2/GROMMETS ET CONNECTEURS