



PF-09P-100 - Caméra thermique PathFindIR 9 Hz (PAL)
PF-25P-100 - Caméra thermique PathFindIR 25 Hz (PAL)

4136
4137

- **12Vdc**
- **Angle de vision (HxV)**
36 x 27°
- **Distance de vision 5 fois plus élevée que celle des phares du véhicule**
- **Dimensions (LxHxP)**
58 x 72 x 57mm
- **Garantie : 2 ans**

Caractéristiques

- Fournit une image nette, même dans l'obscurité totale
- Vision à travers fumée, poussière et brouillard léger
- Permet aux conducteurs de détecter piétons, animaux ou objets sur la route ou à proximité
- Chauffage intégré
- Avec câble vidéo et d'alimentation de 6 m

Image

- Microbolomètre de 324 x 256 pixels
- Objectif 19 mm
- Gamme spectrale : 8 à 14 µm
- Fréquence d'image : 9/25 Hz (PAL)

Alimentation

- Consommation : 6 W

Normes et durabilité

- Résistance aux vibrations : CEI 60068-2-64
- Résistance aux chocs : CEI 60068-2-27G
- Températures de fonctionnement : -40 à +80°C
- Résistant au sable / poussière : Mil-Std810
- Marquage CE
- Conformité EMC : e

Brigade Electronique Sarl
22 Rue Pierre Bontemps, 72000 Le Mans, Français
Telephone +33 (0) 2 23 61 08 97 Fax +33 (0) 2 23 61 08 97
Email info@brigade-electronique.fr www.brigade-electronique.fr

