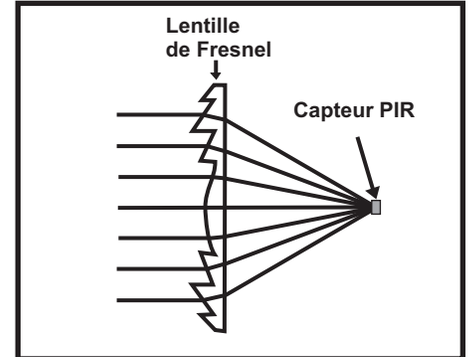


Instructions

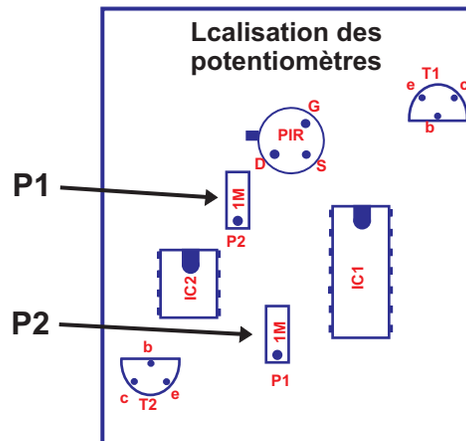
Caractéristiques :

- Sensibilité : détecte la présence humaine à 10 mètres (*sensibilité maximum et capteur PIR placé au focus d'une lentille de Fresnel*).
- Angle de détection 120 degrés.
- La sortie ajustable reste active de 5 à 60 secondes après une détection.
- La sortie peut être reliée à un relais, pour commander un appareil, ou à un indicateur de présence soit sonore ou visuel



Ajustements :

1. Régler le potentiomètre de sensibilité (P1) à mi-course
2. Vérifier que le circuit est fonctionnel, il devrait détecter une présence humaine à 1m sans lentille de Fresnel
3. Régler la sensibilité selon les besoins. P1 horaire , sensibilité augmente.
4. Finalement, ajuster le temps d'activation avec P2 (5 à 60 secondes)



Shéma original

<http://www.next.gr/sens-detectors/human/infrared-people-detector-l14135.html>