



Le PD15AM est un détecteur unique de triple technologies extérieur bidirectionnel sans fil.

Il a la fonction anti-masquage, conçu pour protéger les zones extérieures de votre propriété dans les environnements les plus difficiles et de donner l'alarme avant qu'un intrus ne pénètre dans votre maison.

- Couverture réglable de 90° à 180°
- Résistance aux intempéries IP65 pour les applications extérieures
- Anti-masquage IR actif
- Méthodes d'enrôlement multiples et installation facile
- Saut de fréquence contre le brouillage pour une transmission fiable

▪ Spécifications

Détection Performance	
Méthode de détection	Infrarouge passif, micro-ondes
Gamme de détection	15 m
Angle de détection	90° @ 180° ajustable
Zones de détection	92
Vitesse détectable	0.3 ~ 2 m/s
Sensibilité	Automatique, faible
Filtre à lumière blanche	10000lux
Fréquence des micro-ondes	24 GHz(24.15 ~ 24.25 GHz)
Immunité aux animaux	40 Kg
Compensation numérique de la température	Support
Anti-masquage	Support
Couverture adaptable	Support Masque à motifs inclus
Fonctionnalité	
Traitement numérique	Logique signal trigger
Optique scellée	Support
Protection sabotage	Avant, arrière
Indicateur de température ambiante	Support
Indicateur de force de signal	Support
Analyse anti-balancement	Support
Interface	
Interrupteur d'alimentation	Dans le programme mise en marche
Indicateur LED	Vert (IRP supérieur), rouge (micro-ondes), orange (IRP inférieur), vert+orange (masque), bleu (alarme)
Transmission	
Technologie de transmission	Tri-X sans fil
Méthode de transmission	Sans fil RF à deux voies
Fréquence de transmission	868 MHz
Sécurité de la transmission	Cryptage AES-128
Portée de transmission (espace libre)	1.6 Km
Saut de fréquence	Support
Méthode d'enrôlement	Mise sous tension, identification à distance, code QR
Caractéristiques électriques	
Autonomie standard de la batterie	5 ans dans le statut de travail (Standalone : étant déclenché 20 fois par jour) (Avec caméra intégrée : étant déclenché et téléchargeant complètement les captures une fois par jour)
Alimentation électrique	Alimentation par batterie

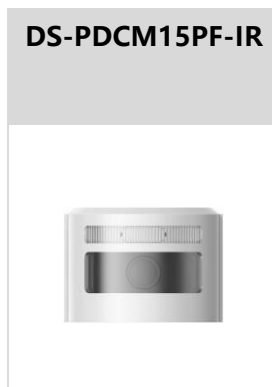
Type de batterie	CR123A × 5
Tension typique	3V
Général	
Température de fonctionnement	-25 °C à 60 °C (-13 °F à 140 °F)
Température de stockage	-25 °C à 60 °C (-13 °F à 140 °F)
Humidité de fonctionnement	10% à 90%
Taux d'IP	IP65
Dimensions (L × H × P)	75 mm × 202 mm × 73 mm
Poids	600 g
Hauteur de montage	0.8 à 1.2 m
Méthode de montage	Mural
Scénario d'application	Extérieur

Modèle disponible

DS-PD TT15AM-LM-WE

▪ Accessoires

▪ Optionnel



Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
www.hikvision.com



Follow us on social media to get the latest product and solution information.

