

FICHE TECHNIQUE

Ref. T6550vz/F-IP
 Résolution 5Mpx
 WDR Double SCAN 120dB
 Objectif varifocale 2.8-12mm Zoom Motorisé
 Application Android/iOs : SuperlivePlus



Photo(s) non contractuelle(s)
 Les caractéristiques du produit peuvent être amenées
 à différer légèrement du produit présenté.

6000 ^{VSS} IP

Caractéristiques Principales



Données Techniques Principales

| | |
|---------------------|--|
| Marque | Novus |
| forme caméra | Tube |
| Application Android | SuperlivePlus |
| Application iOS | SuperlivePlus |
| avec AI | Oui |
| Focale de départ | 2.8 |
| Focale de fin | 12 |
| Fonction AI | Comptage de véhicules/Comptage de véhicules/Classification d'objets/Vidéo Floue/Changement de scène/Zones de Chaleur/Comptage de personnes/Intrusion/Objet disparu/Objet abandonné/Périmètre/Franchissement de Ligne/Détection de visage |
| Indice IK | IK10 |
| Indice IP | IP67 |
| microSD | Oui |
| Nombreflux | 3 |
| Poids | 700 |
| Portée IR | 50m |
| Série Fabricant | Série 6000 |

Produits Conseillés

NVB-6030JB(118mm)
 Socle de raccordement Diam 118 IP66

NVB-6050JB
 NOVUS Socle Diam 110 x 39mm

NVB-5300JB
 Socle pour séries 5000 AHD Novus

NVB-6000WB
 Support de fixation murale NOVUS

NVB-6025JB
 NOVUS Socle de raccordement série 6000 IP diam 112

NVB-6035JB
 Boite de raccordement diam 140 NOVUS Série 6000

NVB-5100JBS
 Boite de raccordement pour T115F-AHD, T120v-AHD et D115F-AHD

NVB-6050PA
 Adaptateur pour montage sur poteau