

Caméra infrarouge de voiture de vision nocturne anti-vandale HD AHD 2MP 1080P pour bus, métro

● FEATURES



- 2MP 1080P en temps réel complet
- Suivre les standards vidéo AHD, TVI, CVI, CVBS
- 12 leds IR, 10m de distance IR
- wObjectif 2.8mm (M12)
- câble avec connecteur aviation (prise femelle à 4 broches)
- Transmission à grande vitesse, longue distance et en temps réel
- support menu OSD
- avec commutation ICR, pour réaliser la surveillance de jour et de nuit
- Utilisant des LED infrarouges de 3e génération et un objectif haute définition mégapixel véritablement importés, ces appareils photo sont réputés pour leurs performances exceptionnelles en matière de restauration des couleurs, de définition d'image et de vision nocturne.

| Show appearance |



aviation connector
(4 pin female socket)

Size



Unit:mm

● SPECS

MTEAM

| | |
|---------------------------|--|
| Modèle | MVT-AH38P |
| Capteur | CMOS 1 / 2,9 "(IMX323 + 8902H), 2.0MP / 1080P |
| SIGNAL | PAL / NTSC |
| Sortie vidéo | AHD / TVI / CVI / CVBS 4 EN 1 |
| Pixels efficaces | 1920 (H) * 1080 (V) |
| Min. Éclairage | 0.01Lux F1.2 |
| Obturbateur | 4 / 25s ~ 1/45 000 |
| Synchronisation | Interne |
| Interface de sortie vidéo | 1CH BNC |
| BLC / DWDR | optionnel |
| OSD | optionnel |
| AWB | Automatique / manuel / jour / nuit |
| Jour Nuit | Auto (ICR) / Couleur / N / B |
| Distance de transmission | Plus de 300 m de câble coaxial |
| Source de courant | DC 12V ± 10% |
| Environnement de travail | -30 ° C ~ + 60 ° C / moins de 95% HR (sans condensation) |
| Consommation d'énergie | 4W MAX |

Application



School bus



Bus



Metro



Truck



Fire engines

Application: Appliquer pour Voiture, Autobus, Un camion, Tombereau, Feu moteurs etc.



Contactez-nous:

Si vous avez des questions, bienvenue à [Contactez-nous](#).
Votre attention particulière à notre entreprise est hautement appréciée.
Bienvenue pour visiter notre site officiel www.mvteamcctv.com.