

SPECIFICATIONS DE LA CAMERA

	PAL Haute Rés.	PAL Rés. Std	NTSC Haute Rés.	NTSC Rés. Std
Type de capteur	1/3" CCD			
Nombre de pixels	752(H) x 582(V)	512(H) x 581(V)	768(H) x 582(V)	510(H) x 492(V)
Balayage	Entrelacement 2:1 H : 15.625KHz / V:50Hz		Entrelacement 2:1 H : 15.734KHz / V:59.9Hz	
Résolution	>480 LTV	>330 LTV	>480 LTV	>330 LTV
Eclairage minimum	1.2Lux @F1.3	1.0Lux @F2.0	1.2Lux @F1.3	1.0Lux @F2.0
Norme	Equivalent IP65	Equivalent IP66	Equivalent IP65	Equivalent IP66
Rapport Signal/bruit	>48dB	>46dB	>48dB	>46dB
Contrôle de l'exposition	DC Drive; Auto Iris	AES	DC Drive; Auto Iris	AES
Obturbateur électronique	-----	1/50 ~ 1/100000 Contrôle Auto	-----	1/60 ~ 1/100000 Contrôle Auto
Fonction Jour/Nuit	Chrome Killer Contrôle automatique par détection de la luminosité			
Compensation de contre-jour	Au centre			
Illumination IR	18 LEDs IR avec contrôle CDS			
Spectre IR	850nm			
Portée	12m			
Système de synchronisation	Interne			
Sortie vidéo	1.0Vpp, 75 ohm			
ATW Range	2500K ~ 9700K			
Alimentation	DC12V+/- 10%			
Consommation	5W Max avec LED IR	4.5W Max avec LED IR	5W Max avec LED IR	4.5W Max avec LED IR
Températures d'utilisation	De -10°C à ~ +50°C Taux d'humidité : > 80% R.H.			
Températures de stockage	De -20°C à ~ +60°C			
Poids	580g	480g	580g	480g
OBJECTIF				
Objectif	3.0 ~ 9.5mm; F1.3	3.6mm; F2.0	3.0 ~ 9.5mm; F1.3	3.6mm; F2.0

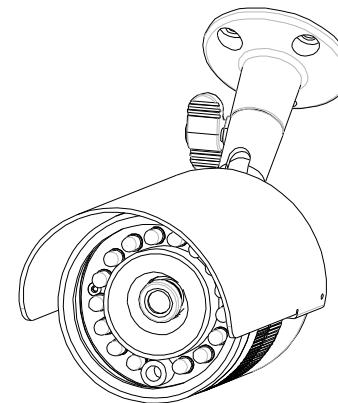
Réf. pièce : 531-BA000-000

Version : 20050427-01B

5

MANUEL D'INSTRUCTIONS

Caméra compacte avec objectif et IR intégré, anti-intrusion



- CAMERA PAL capteur 1/3" avec IR intégré, Haute Résolution, DC12V
- CAMERA PAL capteur 1/3" avec IR intégré, Résolution Standard, DC12V
- CAMERA NTSC capteur 1/3" avec IR intégré, Haute Résolution, DC12V
- CAMERA NTSC capteur 1/3" avec IR intégré, Résolution Standard, DC12V

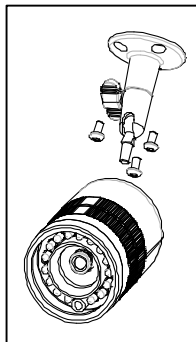
CARACTERISTIQUES

- Fonction Jour/Nuit Automatique
- 18 LEDs infra-rouge
- Facile à installer au mur ou au plafond
- Objectif intégré
- Anti-intrusion
- Conception compacte et élégante
- Compensation de contre-jour
- Equilibrage de blanc et contrôle du gain
- Câble vidéo avec BNC inclus

PRECAUTIONS

1. N'essayer pas de démonter la caméra. Afin d'éviter tout choc électrique, n'enlever pas les vis ou le couvercle. Il y a des pièces qui ne peuvent pas être manipulées par l'utilisateur à l'intérieur. Pour les réglages et réparations internes, rapprochez-vous de votre revendeur.
2. Manipuler la caméra avec précaution. Ne pas faire un mauvais usage de la caméra. Eviter de la soumettre aux chocs ou de la secouer. Une utilisation impropre ou un stockage inapproprié peut endommager la caméra.
3. Que la caméra soit en état de marche ou non, ne jamais la disposer face au soleil. Faire attention lorsque vous utilisez la caméra près de projecteurs, d'autres lumières fortes ou d'objets qui reflètent la lumière.
4. Ne pas utiliser la caméra en dessous de la température, de l'humidité ou de l'alimentation secteur recommandées.

INSTALLATION



1. Faire des trous au plafond ou sur le mur

Utiliser le support de la caméra pour faire les marques appropriées de montage au plafond ou sur le mur.

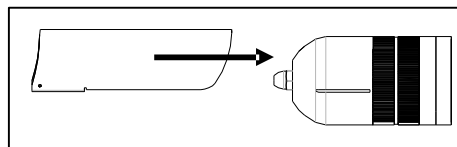
Faire les trous au plafond ou sur le mur pour fixer le support de la caméra ultérieurement.

2. Connecter la caméra à son support

Selon le montage, fixer la caméra vers le haut ou vers le bas.

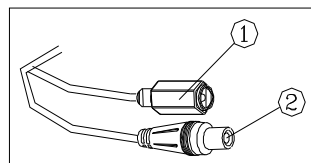
3. Installation du cache pare-soleil

Comme indiqué sur le schéma, faire glisser le cache pare-soleil.



4. Fixer la caméra et son support ou mur ou au plafond

5. Connecter les câbles



1. ① : Câble d'alimentation.
2. ② : Câble vidéo.

6. Ajuster l'angle de vue et le focus (Modèles Haute Résolution seulement)

Ajuster l'anneau du focus et l'angle de vue.

Attention : Ne jamais serrer l'anneau trop fort.

■ ATTENTION

1. Vérifier que l'alimentation est éteinte avant de manipuler le câble d'alimentation.
2. Vérifier la polarité 12VDC avant de connecter le câble au PSU. **Une mauvaise polarité peut endommager la caméra.**

Liste des pièces fournies

1. Caméra avec objectif fixe	x 1
2. Cache pare-soleil	x 1
3. Support	x 1
4. Une paire de vis dans un sachet	x 3
5. Gabarit	x 1
6. Manuel d'instructions	x 1