

Caméra pour TVAC14000A

Art.-Nr. TVAC14008A

Seite 1 von 2

Caractéristiques techniques - Caméra pour TVAC14000A

| | |
|---|------------------------------|
| Alimentation électrique CC | 5 V |
| Angle de visée horizontal | 60° ° |
| Audio | Oui |
| Certifications | CE |
| Compression vidéo | MPEG-4 |
| Consommation de courant | 550 mA |
| Dimensions | 150 x 74 x 68 mm |
| Distance focale | 3,6 mm |
| Enregistreur d'images | 1/4" CMOS |
| Filtre pivotant IR | Oui |
| Fréquence | 2,4 GHz |
| Hauteur | 74 mm |
| Indice de protection IP | 66 |
| Langue emballage | DE, UK, FR, NL, IT |
| Langue notice | DE, UK, FR, NL, IT |
| Largeur | 68 mm |
| Longueur | 150 mm |
| Modes de résolution | 320 x 240, 640 x 480 |
| Modulation | FHSS |
| Nombre de LED IR | 6 |
| Plage de fréquences | 150 GHz |
| Poids net | 0,39 kg |
| Portée IR (max.) | 5 m |
| Portée radio | 100 m |
| Puissance d'émission | 15 +/- 2 |
| Raccordements | DC |
| Résolution | 640 x 480 |
| Résolution enregistrement | 640 x 480 images par seconde |
| Résolution enregistrement @ fréquence d'images par caméra | 640 x 480 @ 20 fps |
| Sensibilité | -80 |
| Signal vidéo | 1.0 V p-p, 75 Ohm |
| Sortie audio | 1.0 V p-p, 600 Ohm |
| Température de fonctionnement max. | 50 °C |
| Température de fonctionnement min. | -10 °C |

Caméra pour TVAC14000A

Art.-Nr. TVAC14008A

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Caméra pour TVAC14000A

| | |
|--------------------|----|
| Type de connecteur | DC |
|--------------------|----|