

Description et principales caractéristiques techniques

- Caméra dôme 1080p (2MP) capteur Sony EXMOR
- Technologie (AHD,CVI,TVI,CVBS)
 - Varifocale 2.8-12mm
 - Eclairage nocturne par 18 Leds infrarouges, portée 20 mètres
 - Livrée avec bornier d'alimentation pour caméra
 - Température de fonctionnement -10°C - +50°C
 - Protection IP66
 - Compatible avec kits vidéo SOUL/ SOUL ACCES et groupe vidéo collectif GEL632/G2P



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 135 x 127 x 127

Notice



Avantages :

- Compacte et discrète
- Protection IP66

Utilisations :

- Accessoire pour kits vidéo des gammes SOUL et SOUL/ACCESS, et installation collectives vidéo G2P

Produits associés :

T ALM 2012/2

Alimentation modulaire 12
Vcc 2.0 A, 2 modules DIN



A CVP 227

Adaptateur connecteur BNC
mâle - F femelle

H AHD4/24B2

Caméra tube analogique
1080p (2MP) - Varifocale
2.8-12mm



A F 57/B

Connecteur F à visser pour
V17VATC - Blister de 10 pcs

G EL 632/G2P

Groupe vidéo couleur BUS
2fils, caméra orientable
120°, norme handicap (G2P)

