



ELIOS : Projecteur tactique infrarouge invisible

ELIOS : Projecteur infrarouge Laser pulsé



Caractéristiques Techniques :

ELIOS	
Longueur d'onde	940 nm +/-10
Laser	Pulsé
Laser mode	Multimode
Distances	300m, 500m ,1000m
Zoom	Motorisé
Angle	1,2° à 70°
Projection	Cylindrique uniforme
Classe laser	1M Sans danger (Ne pas regarder directement)
Communication	RS485
Protocole	Pelco-D 9600 bauds ou Visca
Projection	Spot uniforme
Position	Sauvegarde automatique
Etanchéité	IP66
Support	Pas photo
MTBF	50 000 heures
Classification	1M
Température d'utilisation	-10~60°C
Alimentation	11-30V DC
Consommation	< 1,25A - 12W
Dissipation	Fanless
Dimensions	120X90X90mm
Detecteur crépusculaire	En option
Télécommande Pelco	En option
Garantie	1 an

Description

Ce projecteur infrarouge a été développé pour la surveillance nocturne. Ce projecteur Laser vient en appui pour une prise de photo ou vidéo longue distance. Le faisceau est réglable via la télécommande Pelco ou la valise de surveillance tactique 3G/4G.

Il est possible d'asservir ce projecteur a une camera CCTV sur une même tourelle.

Ce projecteur est commandé par son interface RS485 au protocole Pelco-D 9600 bauds



LA SER RADIATION
DO NOT VIEW DIRECTLY WITH OPTICAL INSTRUMENTS
CLASS 1M LASER PRODUCT