

BODELEC

DESIGN & TECHNOLOGY

BO-621-5MP



Caméra bullet HDTVI, HDCVI, AHD et Analogique
Gamme ULTRA

1/2.8" 5.14MP SONY STARVIS CMOS

IMX335+FH8556

5 Mpx (2592x1944)

Sortie 4 en 1

Objectif 2.7~13.5 mm

Haute sensibilité Super Starlight

0 Lux - IR Array Portée 60 m

WDR

3DNR

IR CUT

Étanche IP66

Caméra bullet Gamme

5Mpx/4Mpx ULTRA

4 en 1 (HDTVI / HDCVI / AHD /
CVBS)

1/2.8" Sony Starvis

Objectif motorisé 2.7~13.5 mm

IR LEDs Array portée 60 m

WDR 120dB

Gamme 5Mpx ULTRA

Capteur d'image 1/2.8" Sony© Starvis 5.14 Mpx

DSP FH8556

Résolution Par défaut:4Mpx@25FPS (HDTVI, HDCVI, AHD)

En option via le menu: 5Mpx@20FPS(HDTVI, AHD)

Sortie vidéo 1 x BNC commutable HDTVI 2.0 / HDCVI / AHD / CVBS

Illumination minimale 0 Lux / LEDs Array IR (60 m)

Fonctions de base Menu OSD, Day/Night avec IR-CUT (ICR)

Fonctions OSD configurables WDR 120dB, BLC, 3D-NR, AE, ATW, AWB, AGC,

Smart IR

Objectif Objectif 2.7~13.5 mm

Alimentation DC 12 V / 500 mA max.

Degré de protection Étanche IP66

Temp. fonctionnement -10° C ~ +50° C

Dimensions 327 (Pr) x 112 (Ø) mm

Poids 1000 g