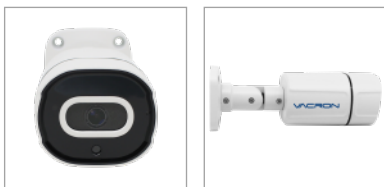
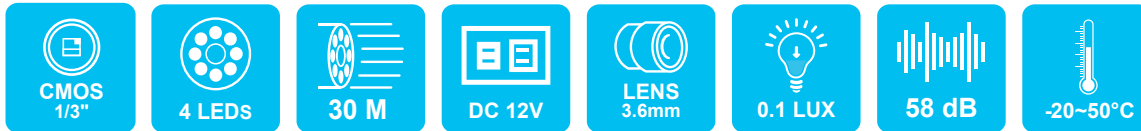


VCT-5760U-A 1080P IP66

AHD赤外線カメラ



- > 1/3" CMOS画像センサー
- > 1080P解像度、有効画素数1920x1080
- > 画角: 3.6mm
- > TVI同軸音声送信対応
- > AHD or CVBS or TVI or CVI出力切り替え
- > IP66防水防塵等級

本体規格

画像センサー- 1/3”CMOS画像センサー

信号モード- NTSC/PAL

映像信号処理システム- デジタル信号処理システム

画角- 3.6mm

有効画素数- 1920 (水平) × 1080 (垂直)

解像度- 1080P@30fp

入力電圧- DC 12 ± 1V

消費電流- 120mA (IR Off)、330mA (IR On)

ICR- サポート

形式- 25FPS / 30FPS / PAL / NT

音声- TVI同軸音声送信対応

信号対雑音比- ≥ 58 dB

自動ホワイトバランス- 自動

オートゲインコントロール- 自動

ガンマ補正- 自動

デイナイト変換- 対応

LED数- 4 PCS

照射距離- 30M

赤外線波長- 850nm

最低照度- 0.1 LUX

出力- HD or CVBS or TVI or CVI (デフォルト:TVI モード出力)

言語- ENGLISH/簡体中国語/繁体中国語

防水・防塵等級- IP66

動作温度- -20°C~50°C

サイズ (H×W×D)- 190mm x 71mm x 59 mm

重量- 約310g

掲載した製品仕様は予告無く変更する場合があります。