

AIC-AHD2DVA

2MP AHD 電動バリフォーカルレンズ ドームカメラ



特長

- ・2メガピクセル
- ・最大 30fps@1080P
- ・スターライト
- ・2.7~12 mm 電動バリフォーカルレンズ
- ・IR 距離最大 60m
- ・内蔵マイク
- ・IP67、IK10、12V DC

技術仕様

カメラ

イメージセンサー	1/2.8 インチ CMOS
最大解像度	1920(横)×1080(縦)
ピクセル	2MP
スキャンシステム	プログレッシブ
電子シャッタースピード	PAL: 1/25 秒~1/100,000 秒 NTSC: 1/30 秒~1/100,000 秒
S/N 比	>65dB
最小照度	0.002 ルクス/F1.5、30 IRE、0 ルクス IR オン
照射距離	60メートル(IR LED)
照明オン/オフ制御	自動

照明数	3 (IR LED)
パン/チルト/回転範囲	パン: 0°~355° チルト: 0°~80° 回転: 0°~355°
レンズ	
レンズタイプ	電動バリフォーカル
オートフォーカス	○
レンズマウント	φ14
焦点距離	2.7mm~12.0mm
最大絞り	F1.5
視野	対角線: 38°~123° 水平: 33°~102° 垂直: 19°~53°
アイリス制御	固定
近距離焦点距離	0.5 m
DORI 距離	2.7mm 検出: 47.6m、観察: 19.0m、認識: 9.5m、識別: 4.76m 12.0m 検出: 132.1m、観察: 52.9m、認識: 26.4m、識別: 13.2m

ビデオ

フレームレート	PAL: 1080P@25fps NTSC: 1080P@30fps
解像度	1080P(1920 × 1080) 960H(960×576/960×480)
昼/夜	オート(ICR)
BLC	BLC/HLC/WDR
WDR	130db
ホワイトバランス	自動、エリアホワイトバランス
ゲインコントロール	自動、手動
ノイズ低減	3D NR
Smart IR	○
ミラー	○
プライバシーマスキング	オン/オフ(8 エリア、長方形)

認証

認定資格	CE (EN55032:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN55024:2010+A1:2015, EN 55035:2017, EN50130-4:2011+A1:2014, EN 62368- 1:2014+A11:2017) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)
------	--

ポート

オーディオインターフェース	1 チャンネル内蔵マイク
ビデオ出力	BNC ポート×1

**電源**

電源	12V±30% DC
消費電力	最大 8.0W (12 VDC、IR オン)

環境

動作可能周囲環境	温度:-30 °C ~ +60 °C 湿度:<95%
保護	IP67、IK10

構造

製品寸法	φ126.0mm × 100.0mm
本体重量	0.63kg
総重量	0.81kg

寸法図

