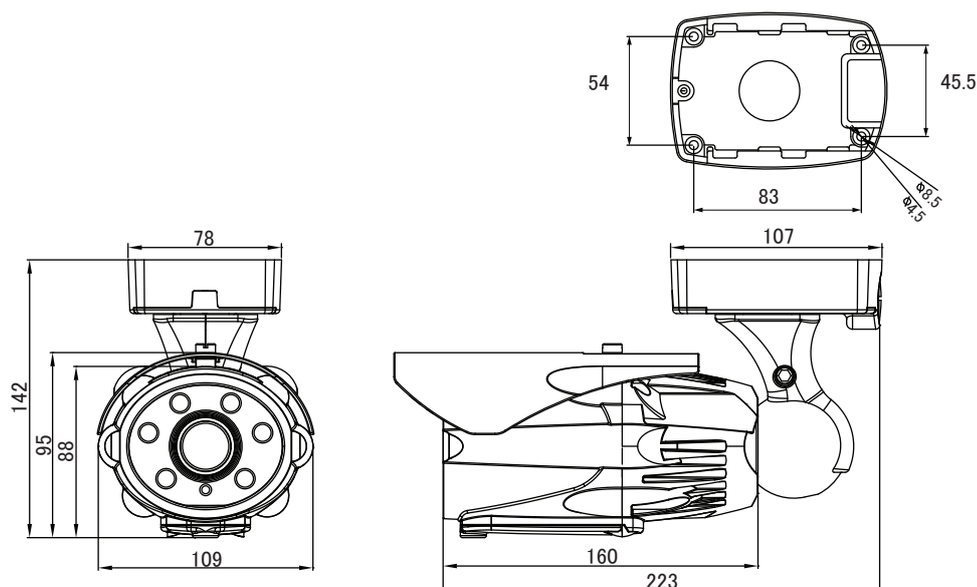


AHD 2.0 赤外線カメラ(IP66)

UAHD-729HL

【外形図】



単位:mm

【仕 様】

項目		UAHD-729HL
カメラ部	撮像素子	1/2.8型 SONY STARVIS CMOS
	有効画素数	1945(H)×1097(V) 2.13M
	ビデオ出力	AHD/CVBS 1V _{p-p} 75Ω
	サブモニター出力	AHD又はCVBS(メイン映像出力に従う)
	ビデオ出力解像度	AHD(1920×1080P)、CVBS(960H)
	S/N比	50dB以上(AGC OFF)
	最低照度	カラー 0.0002lx(電子感度アップ×8、AGC MAX、F1.4) 白黒 0.00002lx(電子感度アップ×8、AGC MAX、F1.4)、0lx(IR LED点灯時)
	シャッタースピード	オート、手動、1/30～1/50,000秒
	電子感度アップ	OFF、2～36倍
	デイ/ナイト	ICR (IRカットフィルター方式)
	ホワイトバランス	オート、AWB、AWC⇒SET、マニュアル
	逆光補正	HLC/BLC/True WDR
	ノイズリダクション	2DNR+3DNR(OFF、低/中/高)
	その他カメラ機能	動き検出、プライバシーマスク、SMART IR、MIRROR、FLIP、 DEFOG、ACE
レンズ部	焦点距離	f= 2.8～12 mm
	F値	F1.4
	画角	水平：100°～23.5° / 垂直：55°～18.9°
一般	搭載LED数/投光距離	HIGH POWER 6個 50～60m
	防水規格	IP66
	動作周囲温度/湿度	-20℃～+50℃/30%～90% RH(非結露)
	供給電源	DC12V(±10%)
	消費電流	最大850mA
	ブラケット	ワンタッチ三軸調整
	質量	約1150g
	外形寸法	109(W)×142(H)×223(D)mm

※上記の仕様は改良のため予告なく変更されることがあります。



ユニモテクノロジー株式会社

<http://www.unimo.co.jp>