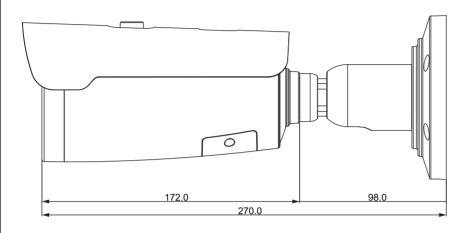
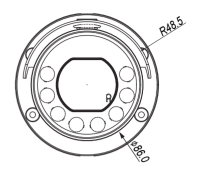
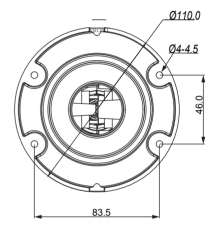
ネットワーク赤外線ビュレットカメラ

UND-650AF

【外形図】







単位:mm

【仕様】

項目		UND-650AF	
	撮像素子	1/28型 IMX335 SONY STARVIS CMOS	
	有効画素数	2616(H)x1964(V) 5.14M	
カメラ部	ビデオ出力解像度	2592×1944p, 2592×1520p, 2304×1296p,2048×1536p,1920×1080p	
	S/NEL	50dB以上	
	最低照度	カラー:0.03k(電子感度アップx8 AGC ON、F1.4)	
		白黒:0.003k(電子感度アップx8 AGC ON、F1.4)0k(IR LED点灯時)	
	シャッタースピード	オート、マニュアル、1/30~1/5000	
	デイ/ナイト	オート(ICR)/カラー/白黒/スケジュール	
	ホワイトバランス	ATW、オート、マニュアル	
	逆光補正	BLC, true WDR	
	ノイズリダクション	3DNR	
	その他	モーション検知、イベントバッファリング、FTPアップロード、DEFOG	
	カメラ機能	スマートモーション、無力化検知、マスキング、SMARTIR、PoE対応	

	UND-650AF				
·					
	映像圧縮方式	H264、MJPEG			
カメラ部	伝送速度	30fps Triple Streaming (3xH264/MJPEG)			
	ビットレート設定	CBR, VBR, VBR+			
	オーディオ圧縮方式	G.711			
レンズ部	焦点距離•F値	Motorized Lens 2.8~12mm 光学4.3倍(p-iris)F1.4			
	画角	水平 86.5°~33.4°/ 垂直 62.8°~24.8°			
	ONVIF	Onvif Profile S, CGI			
	イベント通知	E-mail			
ネットワーク部	遠隔接続	Web, MD Load, Client S/W, Mobile S/W			
	同時接続者	最大 5ユーザー			
	ネットワーク	RJ-45(10 / 100BASE-T)			
	搭載LED数/投光距離	HIGH POWER LED 8個/30m			
	防水規格	IP67			
	アラーム	1入力、1出力(Terminal Block)			
	音声入/出力	1入力、1出力(RCA)			
	SDカードスロット	Micro SD (最大2TB)			
	動作周囲温度/湿度	-30~+60°C 0~90%RH(非結露)			
一般	供給電源	PoE(IEEE802.3af 互換)、12V DC/24V AC			
	消費電流	PoE(48V)/200mA(10W) or DC12V/900mA(10.8W)			
	質量	約1.1Kg			
	外形寸法	86(Ø) X 270(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。

