



BA-NY10IR

項目	BA-NY10IR
イメージセンサー	1/3" カラー48万画素 CCD イメージセンサー (EXview HAD)
有効画素数	48万画素 976×494 (総画素数 52万画素)
映像出力	VBS 1.0 Vp-p
同期方式	内部同期
最低被写体照度	カラーデフォルト 0.1 lx (F1.4,50IRE)、IR 0 lx
水平解像度	700本以上 (水平中心部)
S/N比	50dB以上
Day & Night	IR照明付 デイ& ナイト (IR OFFは出荷時設定)
ホワイトバランス	ATW / Push / ANTI CR / ユーザー設定
階調補正	ON / OFF
レンズ	f=2.8-12, F1.4 DC アイリス H : 84~26° V : 65~14°
ノイズリダクション	OFF / Y / C / YC
マニュアルシャッター	OFF 1/60, 1/100, 1/250, 1/500, 1/1K, 1/2K, 1/4K, 1/10K
プライバシーマスク	ON / OFF 最大4ゾーン
逆光補正	OFF / BLC / HLC
画質調整	ミラー反転 / ブライトネス / コントラスト / シャープネス他
防水性能	防水タイプ IP65
焦点調整	マイナスイライバー (安全スリップ機構付)
IR照明	近赤外線 LED 照射距離 約20m
動作温度・湿度	-10℃~+50℃ 100%非水没
電源重畳モード	専用電源 PB-104E / PB-109E から入力
DC12V電源モード	DC12V±10%入力 DCジャック
消費電力	IR OFF : 最大 1.8W、IR ON : 最大 3.0W
重量	約 1kg
外形寸法 (概略)	約 95(W)×90(H)×160(L)mm (ブラケット含まず)