

製品仕様書

400万画素 UHD

4in1電動AFバリフォーカルレンズ搭載 屋外用 IR バレット型カメラ

BKU-412MV2812 (500万画素 CMOSセンサー)



- ・モーターライズドバリシリーズ 2.8-12mm AFレンズ搭載
- ・500万画素 高感度CMOSセンサー 4M & 5M 切替仕様
- ・UTC操作により、DVRから電動バリレンズを遠隔動作!
- ・高照度赤外線照明搭載、夜間の照明到達距離20m以上
- ・4つの映像モードに対応する4in1システム(CVIは映像のみ)
- ・脱着式のOSD SWケーブルを付属、必要なときのみ接続!
- ・堅牢ボディとIP66防水機能、ハイパフォーマンスなフィジカル!!

項目	BKU-412MV2812
イメージセンサ	1/2.7"カラー500万画素CMOSイメージセンサー
有効画素数	2688(H) × 1944(V)
映像出力	1440Pモード:2560(H) × 1440(V) :AHD / HD-TVI / HD-CVI 4M選択時 1944Pモード:2592(H) × 1944(V) :AHD / HD-TVI 5M選択時 CVBSモード:VBS1.0Vp-p
アスペクト比	4M選択時 16:9、5M選択時 16:10 ワイドスクリーン
同期方式	内部同期
最低被写体照度	カラー:0.8 lx (F=1.4、50IRE) ナイト:0lx (IR ON)
水平解像度	CVBSモード:900本相当(水平中心部)
Day&Night	ICRデイ&ナイト
ホワイトバランス	ATW / Push
レンズ	メガピクセル対応 電動バリフォーカルレンズ f=2.8~12mm、F1.4
画角	4M選択時 撮影距離 50cm 水平:約94° ~ 約34°、垂直:約47° ~ 約19° 5M選択時 撮影距離 50cm 水平:約94° ~ 約34°、垂直:約64° ~ 約25°
電子シャッター	AUTO / FLK
逆光補正	OFF/BLC
画質調整/機能	ブライトネス / シャープネス / AGC他
ノイズリダクション	CVBSモード:2DNR / AHD、HD-TVI、HD-CVIモード:3DNR
IR照明	近赤外線 LED 照射距離20m以上
電源電圧	DC12±10% DCジャック 推奨 ACアダプタ容量 DC12V / 1.5A
対応DVR	JV-465-UHJ(4ch) / JV-865-UHJ(8ch) / JV-1665-UHJ(16ch) / JV-1666-UHN(16ch)
動作温度・湿度	-10℃~+50℃ / 100%RH以下(非結露)
外形寸法/重量	約84mm(W)×約80mm(H)×約280mm(L) (サンシェード含む)
重量	約820g

寸法図(mm)

