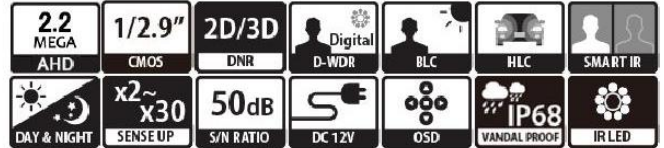


FVB-SJC45B77AIMT

製品概要

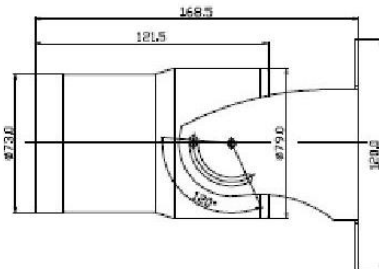


- ・ 1/2.9inch 224万画素 SONY Exmor CMOS 搭載
- ・ AHD2.0規格対応
- ・ フルHD解像度(1920×1080)対応
- ・ スチール筐体(AISI 316)採用で塩害対策地域での使用が可能
- ・ 2.8~12mmオートフォーカスレンズ搭載
- ・ IP68防水等級
- ・ 高輝度赤外線LED2個搭載

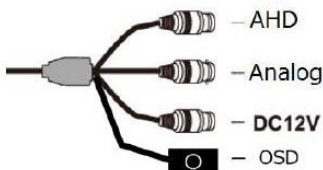


注・本製品の形状や仕様は製品改善の為、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

外形寸法



端子形状



主な仕様

	VB-SJC45B77AIMT
映像素子	1/2.9inch 224万画素 SONY Exmor CMOS センサー
総画素数	2000(H) × 1121(V) = 2,242,000 画素
有効画素数	1984(H) × 1105(V) = 2,192,320 画素
最低被写体照度	Color : 1Lux · B&W : 0.5Lux Color DSS : 0.002Lux · B&S DSS : 0.0008Lux
解像度	AHD : 1920×1080(30p)
S/N 比	More than 50dB (AGC off)
映像出力フォーマット	AHD : 1080p Analog : NTSC · PAL (切換式)
デイ & ナイト 切替	AUTO/COLOR/B&W/EXTERN
レンズ	2.8mm ~ 12mm バリフォーカルレンズ (オートフォーカス)
感度補正(SENS-UP)	OFF / x2 ~ x30
電子シャッター	AUTO / MANUAL(1/30(25)~1/50,000)
ホワイトバランス	AWB / ATW / PUSHLOCK / INDOOR / OUTDOOR / MANUAL
その他機能	3DNR · D-WDR · MOTION · PRIVACY · MIRROR V-FLIP · ROTATE
表示言語	英語 / 日本語等 (14 か国語対応)
電源方式	DC12V 5W(赤外線照射時)
動作環境	-10°C ~ 50°C / ~ 85% RH(結露状態を除く)
寸法・質量	79(Φ) × 121.5(D) · 約1520g(本体のみ)
赤外線LED	高輝度赤外線LED2個