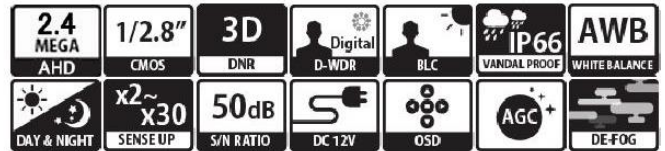


FVD-ASJV05B77A

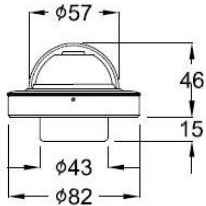
製品概要

- ・ 1/2.8inch 248万画素 SONY Exmor CMOS センサー 搭載
- ・ フルHD解像度(1920×1080)対応
- ・ 逆光等で明暗差が生じた際に画像補正を掛けるD-WDR 機能
- ・ ノイズを軽減し、映像をより鮮明に映し出す3DNR 機能
- ・ 2.5mm固定焦点レンズ
- ・ 防水防塵保護等級：IP66対応
- ・ レンズドーム部が小さいコンパクトタイプ

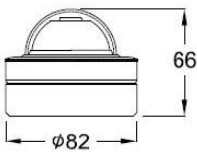


注・本製品の形状や仕様は製品改善の為、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

外形寸法

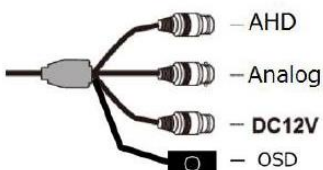


FLUSH



SURFACE

端子形状



主な仕様

VD-ASJV05B77A	
映像素子	1/2.8inch 248 万画素 SONY Exmor CMOS センサー
総画素数	2000(H)×1241(V) = 2,482,000 画素
有効画素数	1984(H)×1225(V) = 2,430,400 画素
最低照度	Color : 1Lux・B&W : 0.5Lux Color DSS : 0.002Lux・B&W DSS : 0.0008Lux
解像度	AHD2.0 : 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	2.5mm メガピクセル固定レンズ (オプションレンズ2.8mm・2.9mm)
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・PRIVCY・MIRROR V-FLIP・ROTATE
表示言語	英語・日本語等(15か国語対応)
電源方式	DC12V 170mA
動作環境	-10℃ ~ 50℃ / ~ 85% RH(結露状態を除く)
寸法・質量	FLUSH : 61mm(D)×82.4mm(L) SURFACE : 66.4mm(D)×82.4mm(L)
質量	約390g