【500万画素 EX-SDI ワンケーブルドームカメラ 仕様書】

■仕様

18 14 ± >	. (0.070,0.00)
撮像素子	1/2.8"SONY 5.1M CMOS Sensor
走査方式	プログレッシブスキャン方式
映像出力	EX-SDI(VP)出力/1440p(30/25fps)/1080p(30/25fps)
	*2M出力切替はOSDメニューにて設定
有効画素数	2616(H)×1964(V) 約514万画素
最低照度	0.001Lux/F1.4
レンズ	バリフォーカルIRレンズf2.8~12mm
	水平画角97.56°~31.16°/垂直画角55.44°~17.62°
ディ&ナイト	カラー/白黒/自動/外部選択、IRカットフィルター
電子感度アップ	×2~×32/OFF選択
WDR	WDR/BLC/HLC/OFF選択
UCC制御	可(DVR)
モーションズーム	ON/OFF選択
電源	専用DVR(電源ユニット内蔵)より供給
消費電力	PoC48V/DC12V±10%(最大242mA)
使用条件	-10℃~+50℃/80%RH以下
外形寸法/重量	ϕ 140.7 × 108.7 (H)mm/332g
オプション	湿温度センサー NS-2180SM

■外形寸法

