

513万画素 屋外設置対応超高感度バレット型小型カメラ

ADS-ATC500MB

1/2.8
CMOS

4in1

WDR

COLOR

BNC

DC
12V

仕様表

カメラ	
イメージセンサー	513万画素IMX335 1/2.8インチ SONY STAVIS CMOSイメージセンサー
総画素数	2592(H)×1944(V)
出力解像度	5MP : 2560×1944 4MP : 2560×1440 2MP : 1920×1080 960H
走査方式	プログレッシブ方式
OSD機能	搭載
逆光補正	オート
D-WDR	対応
デイ&ナイト	カラー / 白黒 / オート ※出荷時及び推奨はカラー
S/N比	68dB以上
最低被写体照度	カラー : 0.0001Lux
AGC	OFF / 0-15
シャッタースピード	オート
ホワイトバランス	オート
DEFOG	対応
言語	英語
映像出力	AHD3.0・HD-TVI・HDCVI 切替式
レンズ	f4.0mm/F1.0 BLLレンズ
画角	水平82度、垂直46度
防水性能	IP66
電源	DC12V / 消費電流 約100mA
動作温度・湿度	-20~50℃ / 10%RH~90%RH
外形寸法(mm)	直径20×奥行80 (スタンド除く)
重量	約80g (スタンド除く)

仕様および外観は予告なく変更される場合があります。

製品特徴

■オールカラー機能搭載

513万画素IMX335 1/2.8インチ SONY STAVIS CMOSイメージセンサーを搭載。

小型でコンパクトな筒形カメラながらIP66相当の防水性を備え、カラー撮影時、最低照度0.0001Luxという超高感度撮影能力を備えたオールカラー撮影機能を搭載しています。周囲にある程度の光があれば、夜間撮影でもカラー映像を鮮明に映ります。

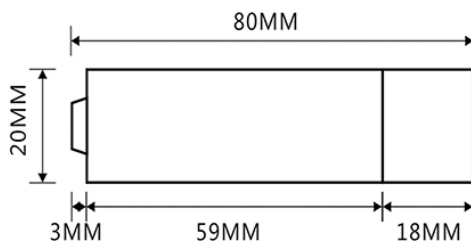
■UTC制御方式のOSD機能搭載

ADS-ATC500MBはUTC制御方式のOSD（オンスクリーンディスプレイ）機能を搭載しています。設定はUTC制御により行ないます。

■4IN1出力機能搭載

本体の「VIDEO OUTPUT」項目より、AHD/TVI/CVI/CVBS映像方式への出力切替を行うことができます

外形寸法



安達商事株式会社

住所：〒101-0024 東京都千代田区神田和泉町1-12-6 一光ビル1F

TEL : 03-5829-8852

Email : mail@adachitrading.co.jp

Website:www.adachitrading.co.jp