210万画素防雨型ホワイトLED AHDカメラ (f=4.0mm)

CT-DK640

















製品仕様

- ・屋外防雨型(IP66)
- · f =4.0mm 固定レンズ
- ·UTC機能
- ・ホワイトLED搭載
- ・ホワイトLED照射 約10~20m
- ・昼も夜もカラー撮影
- ・ゲインコントロール機能
- ・WDR ワイドダイナミックレンジ機能
- ・オートホワイトバランス機能
- ・AHD/HD-TVI/HD-CVI 切替え可能

	C T - D K 640
イメージセンサー	1/2.8" SONY STARVIS CMOS
信号方式	NTSC方式
画素数	215万画素 1945(H)×1109(V)
出力解像度	1080P (AHD/HD-TVI/HD-CVI 切替可)
レンズ	f=4.0mm
撮影範囲	水平 約83° 垂直 約44°
最低照度	0.0004LUX (光センサーによる自動LED灯発光)
ホワイトLED照射距離	約10~20m(設置環境により変動)
UTC機能	有
ゲインコントロール機能	有
ホワイトバランス機能	自動/手動
フリッカレス機能	有
デイナイト機能	夜間ホワイトLED ON
逆光補正	BLC/HLC
WDR機能	有
DNR	有(2D / 3D)
霧補正(フォグ)	有
電子感度アップ	×2~×32まで
防水性能	IP66
映像出力	$1.0V(p-p)75\Omega(BNC\times1)$
電源	DC12V
消費電力	3.5W 320mA (ホワイトLED点灯時)
動作可能周囲温度	-10度~+50度
外形寸法	約 68(縦)×71(幅)×182(奥)mm
重量	約 390g
	取扱説明書·保証書×1
付属品	電源アダプター×1

※ご使用に関して

- ・AHDカメラは直接モニターに繋ぐことができません。
- ・本製品の映像を録画する際には、AHD対応レコーダー (別売) が必要となり、HDMIケーブルでフルHD対応の 液晶モニター(別売)と接続して運用してください。
- ・本製品の映像信号を延長する場合は、従来までのアナログカメラでご利用の「3C-2V/5C-2V」をご使用いただけます。「3C-2V」で最長300mまで延長できますが映像信号は減衰致します。
- ・他社取扱のAHD製品との動作保証は致しません。
- ・本製品は防雨仕様ですので、屋内および屋外のどちらでも 設置する事ができます。
- ・ホワイトLEDはガラスや鏡などに反射しますので、カメラ 撮影方向に光を反射する物体が無い事を確認して設置して 下さい。

方が一反射物がカメラ撮影方向にある場合には、画面が 白飛び (ハレーション) し、正常な撮影が行えません。