

ハレーション対策 逆光補正対応

高精細アナログ出力カメラ



※レンズは別売りとなります。

フルHD・CVBS出力逆光補正カメラ HD-825WDR

主な特徴

▲複数技術搭載により強度のハレーションでも被写体を明瞭に映し出します。

- デュアルスキャンイメージ技術にて被写体の明るい部分と暗い部分を交互に取り込みデジタル処理して明瞭な WDR 映像が得られます
- True-WDR 技術により適正なシャッタ速度に処理し素早くハレーションに対応します
- グローバルシャッターにより歪みの少ない映像を実現
- 暗いところでも綺麗に撮影（センスアップ起動時）
- 手振れ補正を実現する DIS 機能を搭載
- 強化された 3D-NR によりノイズを大幅軽減

▲多彩なカメラ機能で環境に合わせたセッティングが可能

- STC-824WDR の後継機種として登場
- 高精細アナログ (CVBS) 出力にて従来のアナログWDRカメラより解像度の高い映像が得られます。
- フルHD/2メガピクセル高精細映像の出力も可能 (HD-SDI 出力)
- OSDメニューで簡単操作
- CSマウントレンズ対応 (別途オプション)
- 既設の同軸ケーブルが使用可能

ヒビノデータコム株式会社
東京都台東区浅草橋5-25-5山清ビル
TEL.03-3865-3991

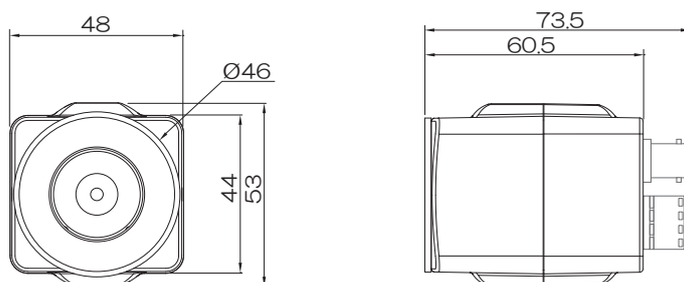
ヒビノデータコム

検索 

主な仕様

Model	HD-825WDR
撮像素子	SONY プレジウス グローバルシャッター CMOSセンサー
画素数	1920(H)×1080(V)、2.07メガピクセル
同期方式	内部同期
最低被写体照度	0.05ルクス (モノクロ時)
ビデオ出力	HD-SDI、EX-SDI 1.0、3G-SDI、CVBS (NTSC)
解像度	1080 (60P、60I、30P / 50P、50I、25P)、720 (60P、30P/50P、25P)
S/N比	50db 以上 (AGC OFF)
レンズマウント	CSマウント(Cマウント使用時はアダプターを使用)
オートアイリス	DCアイリス
デイ&ナイト機能	自動切替、カラーモード、モノクロモード 切替
ホワイトバランス	オート、プリセット、マニュアル
デジタル ノイズ リダクション	3D-NR
電源	DC12V
消費電力	約3W
動作周囲温度	-10～50° C
動作周囲湿度	20%～80%RH (結露しないこと)
寸法 (mm)	48(W)×53(H)×73.5(D)mm
重量	約154g

寸法図 (mm)



※仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがあります。



安全に関する
ご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「使用上のご注意」をよくお読みください。
水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

お問合わせ

発売元

ヒビノデータコム株式会社

〒123-0845 東京都台東区浅草橋5-25-5山清ビル

TEL.03-3865-3991

ヒビノデータコム

検索