

HD-TVI

2メガピクセル フルハイビジョン バリフォーカル BOXカメラ(ワンケーブルモデル)

機器外観

GRASPHERE
グラスフィア



主な特長

- HD-TVI フルハイビジョン1080p 超高解像度
- 逆光補正(WDR) 120dB
- 2.8~12mm バリフォーカルレンズ
- POC

型式	GJ-FH12HD-VFC (HD-TVI) 2メガピクセル フルハイビジョン バリフォーカル BOXカメラ(ワンケーブルモデル)
カメラ	
撮像素子	1/3" 2メガピクセル CMOS イメージセンサー
有効画素数	1944 (H) × 1092 (V)
最低被写体照度	F1.2, AGC ON時 : 0.01Lux
シャッタースピード	1/25(1/30)~1/50,000秒
レンズマウント	C/CSマウント
デイ&ナイト	エレクトロニック
WDR(逆光補正)	120dB
ビデオフレームレート	1080p(25fps/30fps)
HD映像出力	1アナログ HD出力
CVBS出力	1Vp-p コンポジット出力(75Ω/BNC)
アラーム出力(オプション)	入力1, 出力1
S/N比	≥62dB
機能	
AGC(オートゲインコントロール)	サポート
デイ/ナイトモード	カラー/白黒/自動
ホワイトバランス	ATW,AWC-SET/マニュアル
プライバシーマスク	On/Off, 最大8エリア
モーション機能	On/Off, 最大4エリア
バックライト補正	サポート
フリッカーレス	On/Off
その他機能	HSBLC、デジタルノイズリダクション、デジタルズーム(62倍)、ミラー、デフォグ、ピクセル補正、SMART D-ZOOM
一般仕様	
入力電圧	DC12V
消費電力	最大7W
動作環境	温度-30℃~60℃、湿度90%以下(結露しないこと)
外形寸法	69.2(幅) × 57.3(高さ) × 148.7(奥行) mm
重量(レンズ除く)	520g

添付レンズ

2メガピクセルバリフォーカルレンズ	
焦点距離	2.8~12 mm、F1.4、手動バリフォーカル、画角：水平:22° ~81°、垂直:17° ~65°、対角:28° ~93°
マウント方式	CS
アイリス	オートアイリス

※機器の仕様及び外観は予告無く変更される場合があります。詳しくはお問い合わせください。

◆詳細お問合せ
株式会社 グラスフィアジャパン マーケティンググループ
TEL : 03-6661-7151 Mail: info@graspHERE.com

GraspHERE Japan Co., Ltd.
September.2017

GRASPHERE

© 2012 GraspHERE Japan Co., Ltd. All Rights Reserved.