

CMOS 4K ラインセンサカメラ

(4096pix 84MHZ (42MHZ×2) カメラリンク)



レンズは付属していません

仕様

- ・ グローバルシャッター方式 CMOS ラインセンサ
- ・ 有効画素 4096 画素
- ・ 画素サイズ 7um×7um
- ・ MAX ラインレート 18,180 LPS
- ・ I/F カメラリンク、8bit/10bit 切り替え可
- ・ ピクセルレート 84MHZ、42MHZ×2 タップ
- ・ アナログビデオモニター-BNC 出力
- ・ シャッター時間コントロール機能 (2.5uSec～)
- ・ ゲイン設定機能 (0dB～30dB)
- ・ 感度 49V/ (uJ/cm²) @550nm
- ・ PRNU、DSNU、シェーディング補正機能
- ・ 外部トリガ入力、外部トリガ出力機能
- ・ 電源 DC12V
- ・ ニコン F マウント
- ・ サイズ D 112mm×W 65mm H 66mm(コネクタ等突起部を除く)
- ・ オプション カメラ取付プレート、電源ケーブル

近赤外タイプもあります

