## flexmedia XM

### GMSL2RC3

#### GMSL2 多媒体流实时分析仪

Flexmedia XM GMSL2RC3模块是一个多功能视频帧捕获器和实时帧分析仪。

该模块可以用来接收和分析来自与 MAX96716A兼容的多媒体数字流源 的多媒体流。

GMSL2RC3模块是汽车行业测试应用的理想选择:

- 汽车信息娱乐
- 多摄像头驾驶员辅助系

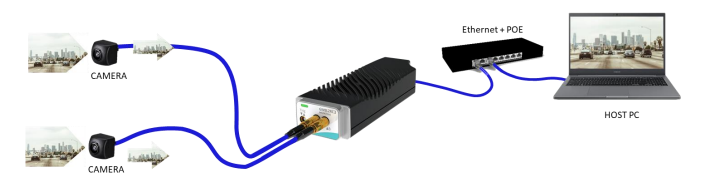
#### 能功与特点

- 双绞线上的MAX96716A解串器
- 完全支持芯片组功能
- 视频实时检测
- 支持实时视频帧抓取
- 实时视频分析:BER/PER/PSN
- 多个同时进行的ROI分析
- RGB和YCbCr可选颜色空间
- 4:2:2色度子采样和ITU656解码器
- 可选音频流捕获
- 双向通信支持
- · 可编程I/O触发器





# flexmedia XM



功能模块			说明			
MAX96716A解串器			Maxim Integrated™ MAX96716A GMSL2,能够接收单链路或双链路GMSL2多媒体串行输入。			
像素时钟			高达200 MHz - 精度20ppm			
/O连接器:	√ √	正面背面	2 x SMB连接器, 50 Ω			

特性			数值
控制接口			10/100/1000 Mbps以太网连接 -可配置IP地址(静态或DHCP)。
电源			PoE IEEE 802.3af
输入电压			22 - 52 VDC
输入电流			最大500 mA (熔断器保护)
输入功率			最大 6W
功率等级			0 (最大13W)
尺寸规格			24mm x 43mm x 141mm
重量			180g
环境要求:			
	✓	工作	5°C至40°C
	✓	储存	-5°C至60°C

接口方法										
命令行界面	C#/C++ SDK	GUI	LabVIEW	Supernova/TestStand						
✓	✓	✓	✓	✓						