

短波通滤光片 Shortpass Filter

VM-SP650

- ◆ 品牌：中联科创 (ZLKC)
- ◆ 型号：VM-SP 系列
- ◆ 材质：光学玻璃(符合环保 ROHS)
- ◆ 透过率：T>90%
- ◆ 中心波长：650±5nm
- ◆ 透过波段：420nm-635nm
- ◆ 截止波段：350-1100nm
- ◆ 适用工业镜头、视觉检测项目



标准滤镜口径：

螺纹	M22.5	M25.5	M27x	M30.5	M34x	M35.5	M37x	M37.5	M40.5	M43x	M46x	M49x
Thread(外径	x0.5	x0.5	0.5	x0.5	0.5	x0.5	0.75	x0.5	x0.5	0.75	0.75	0.75
Dia. x 螺距	M52x	M55x	M58x	M62x	M67x	M68x	M72x	M77x	M82x	M86x	M95x	M105
Pitch) mm	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	1.0	x1.0

产品规格：

VM-SP650 短波通滤光片 (又称为低通滤光片)：指短于选定波长的光通过，长于该波长的光截止。
 SP650nm 短波通滤光片就是经常使用的红外截止滤光片。

