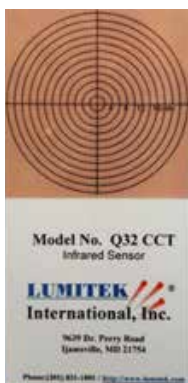


高灵敏度 红外和紫外感光卡



型号		W8041-1511	W8041-1521	W8041-1531	W8041-1541
订货号		8041.1511.1001	8041.1516.1001	8041.1532.1001	8041.1542.1001
名称	-	硬质 PC 背板感光卡	硬质 PC 背板感光卡	硬质 PC 背板感光卡	硬质 PC 背板感光卡
成像类型	-	透射型	透射型	透射型	透射型
峰值波长	nm	625	485	650	640
成像颜色	-	橙色	蓝绿色	红色	深橙色
起订量	张	3	3	3	3
适用波长	nm	700~1400	700~1400	800~1700	700~1600
泵浦波长	nm	紫外~可见激光	紫外~可见激光	紫外~可见激光	紫外~可见激光
最低功率密度 (暗室)	$\mu\text{W}/\text{cm}^2$	12	10	8	3
最低功率密度 (室光)	$\mu\text{W}/\text{cm}^2$	500	500	500	100
分辨率	Lp/mm	3	3	3	3
感光卡形状	-	正方形 (同心圆间距 2mm)			
感光区域尺寸 (约)	mm	50.8 x 50.8 (2" x 2"); 外形尺寸: 2" x 4"			
是否背胶*	-	有; 可钻孔、夹紧、用螺栓固定			
每包数量	张	1	1	1	1

* 如果黏贴在反射面上, 可得到最优的灵敏度; 如果黏贴在透明材料上, 可在感光卡两面都能观察到红外光。

ULT

ALSIDENT

REVEN

PROTECT

KENTEK

ELEN

PPE

Acc

New