

レーザーIRカード

■ 特徴

- ・このIRカードは透過型・反射型の両タイプ搭載型モデルです。

A-VTR-HT



■ 仕様

- ・ピーク放射波長：緑(545nm)@950-980nm/赤(670nm)@1500-1600nm (650nm)@それ以外の波長励起
- ・励起波長：800-1600nm, 特に950nm, 980nm, 1064nm, 1500nm
- ・基材：反射/透過(ツインワン)ベースのPVCISOカード標準フォーマット
- ・室内光約最小強度：3800uW/cm2@1550nm
- ・室内(暗闇)最大IR強度：67uW/cm2@1550nm