

## 克尔环路测量和域观测系统 BH-1071



### 产品描述

用于动态（实时）磁畴观测和显微克尔环测量的组合系统

### 产品型号

BH-1071-650

## 核心参数

光源	目标克尔效应
二极管激光器650nm	极向或纵向克尔效应

## 详细参数

光源	二极管激光器 (408nm 或 650nm) 高亮度白光 LED
目标 克尔效应	极向克尔效应 纵向克尔效应
空间 分辨率	$\varphi 2\mu\text{m}$ *带 x50 放大倍率, 极地克尔效应
可用 放大倍率	x20、x50 *也可提供其他放大倍数。
可用 磁场	平面外方向: Max. $> \pm 10\text{kOe}$ ( $\pm 1\text{T}$ ) 面内方向: Max. $> \pm 10\text{kOe}$ ( $\pm 1\text{T}$ )

## 数据示例

