



OMNILABEL ELECTRONIC 机型配有 OMNICAMERA (可选), 可用于检查丝带的质量。

# OMNICAMERA

用于检查丝带的摄像头

是切割预定长宽的标签并筛掉次品标签的理想选择。

可用于:

**OMNILABEL**  
BASIC

**OMNILABEL**  
ELECTRONIC

**OMNILABEL**  
LOGIC 2.0

## 易于使用

即使操作员不熟练, 也可以轻松管理摄像头设置。

## 检查每个标签的长度和宽度

操作员可设置与所需标签的度量有关的公差。如果标签不符合这些参数, 设备会切掉该标签, 并自动在折叠前将其丢弃, 同时不予计数。不正确的标签会与正确的标签分开。

## 可查看徽标相对于上下边的位置

当织机中的丝带热切或丝带的超声切割不笔直, 且丝带上的徽标没有置于应在的正确位置时, 这会特别有用。

## 识别标签的设计

如果加工过程中, 操作员注意到次品标签出现, 则可轻松地用钢笔在标签的徽标上进行标记, 同时摄像头会自动检测到徽标不正确。本机将按上述说明切割标签, 并自动将其丢弃。

## 安装

OMNICAMERA 可由我们的安装和培训技术人员在切折机 OMNILABEL BASIC、OMNILABEL ELECTRONIC 和 OMNILABEL LOGIC 2.0 上进行组装。

## 主要功能

- » OMNICAMERA KIT 由摄像头、软件、plc、支撑架、滑道组成, 用于排除次品标签。
- » 照明用于通过白色 Led 照明读取不同类型的丝带。
- » 软件可区分各种颜色的阴影和不同的形状, 这要归功于颜色传感器。

## 技术参数

最大工作面积	100 x 200 mm
--------	--------------

