



OMNICALCAMERA ELECTRONIC
Şeritlerin kalitesini kontrol etmek için **OMNICALCAMERA (opsiyonel)** ile.

OMNICALCAMERA

ŞERİT KONTROLÜ İÇİN VIDEO KAMERA

Etiketleri istenen uzunluk ve genişlikte kesip kusurlu etiketleri atmak için idealdir.

ŞUNLAR İÇİN İDEALDİR:

OMNICALCAMERA
BASIC

OMNICALCAMERA
ELECTRONIC

OMNICALCAMERA
LOGIC 2.0

KOLAY KULLANIM

Yetkin olmayan operatörler dahi kamera ayarlarını kolayca yönetebilir.

HER ETİKETİN UZUNLUĞUNU VE GENİŞLİĞİNİ KONTROL EDER

Operatör, gerekli etiketin ölçüleriyle ilgili olarak tolerans ayarı yapabilir. Etiket bu parametrelere uygun değilse makine, katlama işleminden etiketi otomatik olarak kesip atar ve bu etiket sayılmaz. Hatalı etiket, doğru etiketlerden ayrılır.

LOGONUN ÜST VE ALT KENARLARA GÖRE KONUMUNU KONTROL ETMEK MÜMKÜNDÜR

Bu, özellikle şeridin tezgahın ısıyla kesilmesi veya şeridin ultrasonik kesimi düz olmadığı ve şerit üzerindeki logo, olması gereken doğru konumda olmadığı kullanışlıdır.

ETİKET TASARIMINI ALGILAR

Operatör işleme sırasında kusurlu bir etiket fark ederse kusurlu etiketi, etiketin logosu üzerinde kalemle kolayca işaretleyebilir ve kamera, logonun hatalı olduğunu otomatik olarak algılar. Yukarıda açıklandığı üzere makine, etiketi otomatik olarak kesip atar.

KURULUM

OMNICALCAMERA, kurulum ve eğitim sağlayabilecek teknisyenlerimiz tarafından **OMNICALCAMERA BASIC**, **OMNICALCAMERA ELECTRONIC** ve **OMNICALCAMERA LOGIC 2.0** kesme ve katlama makinelerine kurulabilir.

BAŞLICA ÖZELLİKLER

- » **OMNICALCAMERA KİTİ**; video kamera, yazılım, plc, destekler ve kusurlu etiketleri çıkarmak için kızaktan oluşur.
- » Beyaz led aydınlatma ile farklı şerit türlerini okumak için geliştirilmiş **aydınlatma**.
- » **Yazılım**, renk sensörü sayesinde çeşitli renk tonlarını ve farklı şekilleri birbirinden ayırt eder.

TEKNİK VERİLER

MAKSİMUM ÇALIŞMA ALANI 100 x 200 mm

