

**SASTEK UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ A.Ş.**

Batı Sitesi Mah. Tahsin Kahraman Cad. No:82  
Gersan San. Sitesi 06370 Yenimahalle / Ankara-TÜRKİYE



**AT TİP ÜRÜN ONAY BELGESİ**  
**EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE**

**2014/32/EU MID – B MODÜLÜ / B MODULE**

**Sertifika No:**

*Certificate Number*

MID-2759-2100003

**Bakanlık Belge No:**

*Government Certificate Number*

MID-2759-2100007

**Teknik Düzenleme:**

*In Accordance With*

2014/32/EU – Boyutsal Ölçüm Cihazları (MI-009)  
*Dimensional Measuring Instruments (MI-009)*

**Belgenin Verildiği Firma:**

*Issued to (Applicant) Company*

3DTİM ELEKTRONİK ANONİM ŞİRKETİ

**Üretici Firma Adresi:**

*Manufacturer Address*

Üniversiteler Mah. İhsan Doğramacı Blv.  
İkizler Apt. No:35 Çankaya/Ankara/TÜRKİYE

**Ölçüm Cihazı:**

*Measuring Instrument*

Dikdörtgen, dikdörtgen olmayan ve düzensiz şekilli nesnelerin boyutlarını ölçmek için BeeVision 190 olarak adlandırılan tam otomatik çok boyutlu bir ölçüm cihazı.

Maksimum Boyutlar: 100 x 80 x 80 cm (U x G x Y)

Minimum Boyutlar: 5 x 5 x 5 cm (U x G x Y)

Ölçek Aralığı (d): 0.5 x 0.5 x 0.5 cm (U x G x Y)

*An automatic multi-dimensional measuring instrument designated BeeVision 190 for measuring dimensions of rectangular, non-rectangular and irregular shaped objects.*

*Maximum dimensions: 100 x 80 x 80 cm (L x W x H)*

*Minimum dimensions: 5 x 5 x 5 cm (L x W x H)*

*Scale interval (d): 0.5 x 0.5 x 0.5 cm (L x W x H)*

**Geçerlilik:**

*Valid Until*

31.05.2031

**Onaylanmış Kurum No:**

*Notified Body Number*

2759

**Yayın Tarihi:**

*Date of Issue*

31.05.2021



**SASTEK**  
Denizhan ÖZER  
Genel Müdür/General Manager

**Bu sertifika Onaylanmış Kuruluşun yazılı izni olmadan kısmen çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz sertifikalar geçersizdir. Bu sertifika Final Protokolü doküman ile birlikte geçerlidir.**

*Without written permission of the Notified Body this approval on quality management system may not be reproduced. Approval without signature and seal are not valid. This certificate is valid together with Final Protocol document.*