

CERTIFICATE OF COMPLIANCE

The technical file and test reports of the following product have been checked and found in compliance with the Parliament and Council Low Voltage Directive 2014/35/EU of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and Parliament and Council Directive 2014/30/EU of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of Member States relating to electromagnetic compatibility.

Teknik dosya ve test raporları incelenerek, belirtilen ürünün Avrupa Birliği Teknik Komisyonu tarafından 26 Şubat 2014 tarihinde yayınlanan 2014/35/EU Belirli Gerilim Sınırları Dahilinde Çalışmak Üzere Tasarlanmış Teçhizat ile ilgili yönetmeliğine ve 26 Şubat 2014 tarihinde yayınlanan 2014/30/EU Elektromanyetik uyumluluk ile ilgili yönetmeliğine uygunluğu saptanmıştır

Certificate Number:
Sertifika Numarası:

SZU-22MA21925-1

Applicant:
Başvuru Sahibi:

Scientific Production Company "Doza", Ltd
124498, Moscow, Zelenograd, Georgievskiy prospekt 5 bld.,
floor No. 2, room 49

Manufacturer:
Üretici:

Scientific Production Company "Doza", Ltd
124498, Moscow, Zelenograd, Georgievskiy prospekt 5 bld.,
floor No. 2, room 49

Product:
Ürün:

Gamma-survey system "Gamma-sensor"

Type:
Model:

-

Base of attestation:
Onay Dayanağı:

File of technical documentation, test report Ref. 638ILNVO K
Teknik Dokümantasyon, numaralı Test Raporu 638ILNVO K

Validity:
Geçerlilik:

7.12.2022-6.12.2025

* This Certificate of compliance is issued on a voluntary basis according to Council Directive 2014/35/EU of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and Parliament and Council Directive 2014/30/EU of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of Member States relating to electromagnetic compatibility. The referred technical file(s) is reviewed and attested with presumption of compliance with the essential requirements listed EU Directive(s) above. The referred technical file(s) is reviewed and attested with presumption of compliance with the essential requirements listed EU Directive(s) above. This attestation does not abrogate the compulsory obligation of the manufacturer to issue the declaration of conformity

**Bu uygunluk sertifikası 26 Şubat 2014 tarihinde yayınlanan 2014/35/EU Belirli Gerilim Sınırları Dahilinde Çalışmak Üzere Tasarlanmış Teçhizat ile ilgili yönetmeliği ve 26 Şubat 2014 tarihinde yayınlanan 2014/30/EU Elektromanyetik Uyumluluk ile ilgili yönetmeliğine göre isteğe bağlı düzenlenmiştir. Yukarıda listelenmiş ekipman/makinaların ilgili yönetmeliğin temel gerekliliklerine uygun olduğunun onaylar. Diğer ilgili direktiflere uyulmalıdır. Bu onay üreticinin uygunluk beyanı düzenleme zorunluluğunu ortadan kaldırmaz. Referans teknik dosya ile ürünün yukarıda belirtilen AT Direktiflerinin temel gereklerine uygunluğu kabul edilir.*

Dept. Manager
Şeyda USLU

