

# BTI Details Report

## Issuing CEFTA Economy

Serbia

## BTI Reference

3246/2020

## Validity Start Date

10/02/2020 01:00:00

## Validity End Date

10/02/2023 01:00:00

## Nomenclature Code

9031499000

## Justification

Osnovna pravila za primenjivanje Carinske tarife 1, 3 (b), 5 (a) i 6.

## Language

Српски језик

## Issuing Place

BEOGRAD

## Issuing Date

10/02/2020 01:00:00

## Goods Description

Proizvod tzv. „3D skener”, koristi se za trodimenziono skeniranje tj. prenošenje oblika i dimenzija sa fizičkih objekata u digitalni format. Opremljen je USB interfejsom za povezivanje sa mašinom za automatsku obradu podataka. Aparat koristi tehnologiju strukturiranog svetla, tj. beskontaktno merenje rastojanja tačkastog tipa. Projektor strukturirane svetlosti projektuje na objekat specijalnu šaru (projektovana kodna maska) koju snima kamerama, nakon čega je softverski obrađuje. Tehničke karakteristike aparata su: dva ili četiri vidna polja površine skeniranja: 460 mm x 345 mm x 345 mm; 300 mm x 225 mm x 225 mm; 133 mm x 100 mm x 100 mm; i 66 mm x 50 mm x 50 mm, dve kamere rezolucije po 2 Mpix, tačnost skeniranja od 0,06 mm do 0,0018 mm, rezolucija skeniranja od 0,19 mm do 0,03 mm, brzina skeniranja približno 8 sekundi, udaljenost objekta od 0,9 m do 3,5 m. Aparat može da skenira različite površine (skulpture, ljudske forme i dr.) i materijale (metal, plastika, glina, keramika, tekstil, koža). Isporučuje se u setu sa tripodom, automatskom rotirajućom pločom, kalibracionim panelima sa njihovim držačima, digitalnim licencnim ključem i nalepnicama za ciljno pozicioniranje, u specijalno konstruisanom koferu, dimenzija 408 mm x 350 mm x 125 mm i mase 6,5 kg.

## National Keywords