

# BTI Details Report

## Issuing CEFTA Economy

Serbia

## BTI Reference

3285-7/2020

## Validity Start Date

05/06/2020 02:00:00

## Validity End Date

05/06/2023 02:00:00

## Nomenclature Code

9025190000

## Justification

Osnovna pravila za primenjivanje Carinske tarife 1, 3 (b) i 6.; Uredba Komisije (EU) broj 314/2011 od 30.03.2011. godine u vezi sa svrstavanjem određenih roba prema Kombinovanoj nomenklaturi, objavljena u "Službenom glasniku RS" broj 29/2011

## Language

Српски језик

## Issuing Place

BEOGRAD

## Issuing Date

05/06/2020 02:00:00

## Goods Description

Proizvod dimenzija približno 279 mm x 116 mm x 113 mm i mase 1 kg tzv. "termovizijska kamera za držanje u ruci". Sastoji se od termovizijskog sistema sa detektorima u fokusnoj ravni, nehladenog bolometra sa rezolucijom od 76 800 piksela (320 x 240), koji očitava zračenje u spektru od 7,5  $\mu\text{m}$  do 14  $\mu\text{m}$  i ima sposobnost merenja temperature u opsegu od -20°C do 650°C (opciono i do 1000°S) sa termalnom osetljivošću manjom od 40 mK, LCD ekrana dimenzije dijagonale 4 inča i rezolucije 640 x 480 piksela, WiFi modula i Bluetooth modula za prenos podataka bežičnim putem, kompasa, GPS prijemnika, laserskog pokazivača, mikrofona, zvučnika, USB mikro interfejsa, za prenos podataka na mašinu za automatsku obradu podataka, kao i sopstvenog baterijskog napajanja u vidu punjive litijum-jonske baterije od 3,6 V DC, koja se može napajati i sa spoljašnjeg izvora preko adaptera. Kapturisane slike - infracrveni termalni odraz i očitane vrednosti temperature u vidu vertikalne skale (izražene u stepenima Celzijusa ili Farenhajta) prikazuju se na ekranu i čuvaju na memorijskoj kartici kapaciteta 8 GB.

Namenjen je za korišćenje u industrijskom okruženju, sa kućištem otpornim na vibracije, udare, prašinu i vlagu.

## National Keywords