

# BTI Details Report

## Issuing CEFTA Economy

Serbia

## BTI Reference

3525/2020

## Validity Start Date

21/10/2020 02:00:00

## Validity End Date

21/10/2023 02:00:00

## Nomenclature Code

8537101000

## Justification

Основна правила за примењивање Царинске тарифе 1. и 6.; Уредба Комисије (ЕУ) број 115/2014 од 4. фебруара 2014. године у вези са сврставањем одређених роба у Комбинованој номенклатури ("Службени гласник РС" број 45/14)

## Language

Српски језик

## Issuing Place

BEOGRAD

## Issuing Date

21/10/2020 02:00:00

## Goods Description

Уређај димензија приближно 214 mm x 158 mm x 63 mm и масе приближно 1,4 kg тзв. "индустријски операторски панел". Састоји се од LCD дисплеја израђеног по TFT технологији осетљивог на додир, видљиве дијагонале од 7 инча уграђеног у кућиште од алуминијума. Садржи машину за аутоматску обраду података испоручену са оперативним системом специјализованим за индустријску употребу. Опремљен је следећим интерфејсима: 2 x Ethernet, 2 x USB, 1 x RS 422/RS 485 заједнички порт. Користи PROFINET, PROFINET IO, IRT, PROFIBUS и MPI индустријске мрежне протоколе, који преко програмабилних логичких контролера управљају радом машина. На уређају се у реалном времену може пратити статус функционисања машина у облицима погодним за праћење и надзор (графички приказ, табела, дијаграм, звучни аларми). Управљање се врши додиром екранског поља које се слободно програмира да функционише као прекидач, тастер, задавач одређене операције. Архивирање статуса рада и процесних величина (50 по уређају) у различитим форматима може се меморисати 20 000 пута на меморијску картицу, USB меморију или се дистрибуирају преко Ethernet-а. На уређај се могу инсталирати различите апликације (Pocket Word, Pocket Excel, PDF Viewer, Media Player), које проширују опсег функционалности у односу на његову главну намену.

Уређај се напаја једносмерном струјом напона 24 V DC, а због тога што се користи у тешком индустријском окружењу, кућиште уређаја је израђено у стандарду заштите IP65.

Намењен је за управљање и контролу процесима индустријске аутоматизације и у бродоградњи.

## National Keywords