



## Intel® i5 slot PC sa Windows® 10 IoT Enterprise, vPro and TPM (Trusted Platform Module)

Ovaj mini računar sa Intel® Core™ i5 procesorom pretvara Vaš iiyama interaktivni ekran velikog formata u samostalno rešenje. Opremljen je snažnim Intel® procesorom s integrisanom Ultra HD grafikom i brzim SSD diskom. Nema gnjavaže sa kablovima i potrebe za postavljanjem računara na zadnju stranu monitora ili u zasebno kućište na podu. Jednostavno ubacite ovaj mini PC u predviđeni slot i započnite rad odmah.

Modul je kompatibilan samo sa iiyama TExx03MIS i TExx04MIS serijom ekrana: 55": [TE5503MIS-B1AG](#) / [TE5503MIS-B2AG](#), 65": [TE6503MIS-B1AG](#) / [TE6504MIS-B1AG](#) / [TE6504MIS-B2AG](#), 75": [TE7503MIS-B1AG](#) / [TE7504MIS-B1AG](#) / [TE7504MIS-B2AG](#), 86": [TE8603MIS-B1AG](#) / [TE8604MIS-B1AG](#), 98": [TE9803MIS-B1AG](#)

### 01 UREDJAJ

Tip	slot PC
CPU	Intel® Core™ i5-8500, vPro, TPM (Trusted Platform Module)
RAM	8GB DDR4
SSD	256GB M.2
Grafika	Intel® HD Graphics 630
Zvučna kartica	integrusani High Definition Audio Stereo
Mreža	10/100/1000M Adapter
WiFi	802.11ac (2.4GHz/5GHz)
Bluetooth	4.2
Operativni sistem	Windows® 10 IoT Enterprise 64-bit
LAN (RJ45)	x1
USB	3.0 x4, 2.0 x2, 3.1 Type C x1
VGA Izlaz	x1
DisplayPort Izlaz	x1
HDMI izlaz	x1
Konektor za slušalice	da
Ulaz za mikrofoni	x1

### 02 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

Napajanje

interna

Potrošnja energije

% 1W tipično, 1.35W stand by

### 03 DIMENZIJE / TEŽINA

Dimenzije proizvoda Š x V x D

263.4 x 32.2 x 246.1mm

Dimenzije kutije Š x V x D

312 x 91 x 353mm

Težina (bez kutije)

1.9kg

EAN kod

4948570032624

### 04 USLOVI ŽIVOTNE SREDINE

Opseg radne temperature

0°C - 45°C

Vlažnost vazduha (u radu)

10% - 90%

Raspon temperature skladištenja

- 20°C - 60°C

Vlažnost vazduha (skladištenje)

10% - 90%

### 05 POVEZANE INFORMACIJE

Srodni proizvodi

[SPC5801BB](#), [SPC5801BC](#)

*All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED