



## Moduł OPS PC z Intel® i5 i systemem Windows® 10 IoT Enterprise i TPM 2.0 (Trusted Platform Module)

Ten mini OPS PC z procesorem Intel® Core™ i5, zintegrowaną kartą graficzną Ultra HD i szybkim dyskiem SSD zmieni Twój ekran w rozwiązanie typu all-in-one. Koniec problemów z kablami i koniecznością montowania PC do obudowy lub na uchwycie. Po prostu wsuń moduł w slot i gotowe!

Moduł komputera jest kompatybilny ze standardem Intel OPS. Współpracuje z następującymi monitorami iiyama: 55": [TE5504MIS-B3AG](#), 65": [TE6502MIS-B1AG](#) / [TE6504MIS-B3AG](#), 75": [TE7502MIS-B1AG](#) / [TE7502MIS-B3AG](#), 86": [TE8602MIS-B1AG](#) / [TE8604MIS-B3AG](#) oraz 98": [TE9804MIS-B1AG](#)

### 01 URZĄDZENIE

Typ	OPS slot PC
CPU	Intel® Core™ i5-8265U, TPM 2.0 (Trusted Platform Module)
RAM	8GB DDR4
SSD	256GB M.2
Karta graficzna	Intel® UHD Graphics 620
Karta dźwiękowa	Integrated High Definition Audio Stereo
LAN	10/100/1000M Adapter
WiFi	802.11ac (2.4GHz/5GHz)
Bluetooth	5.0
System operacyjny	Win 10 IoT Enterprise 64-bit
LAN (RJ45)	x1
USB	3.0 x2, 2.0 x2, 3.1 Type C x1 (DP Alt Mode not supported)
HDMI Out	x1
Microphone In	x1

### 02 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz	wewnętrzny
Zużycie energii	63W typowo, 1.2W stand by

### 03 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	133.5 x 30 x 202mm
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	192 x 72 x 267mm
Waga (bez pudła)	.7kg
Waga (z pudłem)	.9kg
Kod EAN	4948570032822

#### 04 WARUNKI ŚRODOWISKOWE

Warunki pracy - temperatura	0°C - 45°C
Warunki pracy - wilgotność	10% - 90%
Warunki składowania - temperatura	- 20°C - 60°C
Warunki składowania - wilgotność	10% - 90%

*Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów matrycy.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED