



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](#) / [TE7504MIS-B3AG](#), 86": [TE8602MIS-B1AG](#) / [TE8604MIS-B3AG](#) oraz 98": [TE9804MIS-B1AG](#)

01 URZĄDZENIE

Typ	OPS slot PC
CPU	Intel® Core™ i5-1135G7, TPM 2.0 (Trusted Platform Module)
RAM	8GB DDR4
SSD	256GB M.2
Karta graficzna	Integrated Intel® Iris® Xe
Karta dźwiękowa	Integrated High Definition Audio Stereo
LAN	10/100/1000M Adapter
WiFi	802.11a/b/g/n/ac (M.2 2230)
Bluetooth	4.2
System operacyjny	Win 10 IoT Enterprise 64-bit, Windows 11 compatible
LAN (RJ45)	x1
USB	3.0 x4, 3.2 (Type C) x1
HDMI Out	x1
Microphone In	x1

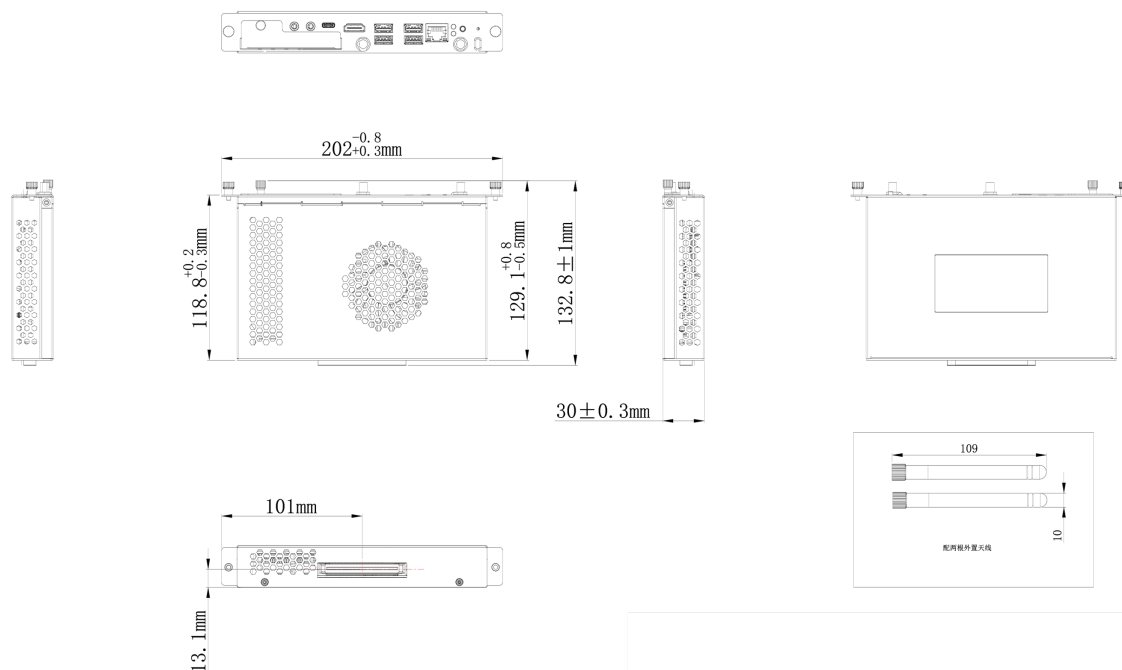
02 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zużycie energii 65W typowo, 1.5W 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)	.75kg
Waga (z pudłem)	.97kg
Kod EAN	4948570032822

OPC51103BC



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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED