



## Komputer PC z gniazdem Intel® i5 OPS i systemem Windows® 11 obsługujący rozdzielczość 5K (5120x2160)

Ten mini OPS PC z procesorem Intel® Core™ i5 zamienia wielkoformatowy monitor iiyama (interaktywny) w samodzielne rozwiązanie. Jest wyposażony w potężny procesor Intel® ze zintegrowaną grafiką Ultra HD i szybkim dyskiem SSD. Koniec z kablami i koniecznością montowania komputera z tyłu monitora lub na podnośniku. OPC51204BC-1 jest również bardzo cichy - poziom hałasu wynosi poniżej 34 dB przy 100% obciążeniu procesora w odległości 1 metra. Wystarczy wsunąć komputer iiyama OPS slot PC i od razu rozpocząć pracę.

### 01 URZĄDZENIE

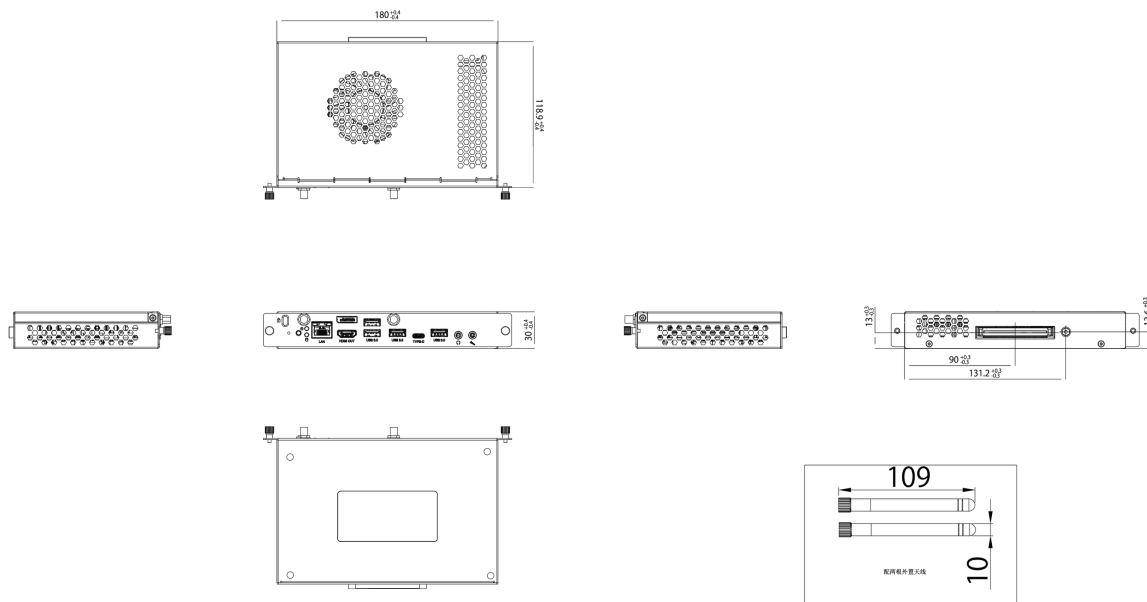
Typ	OPS slot PC
CPU	Intel® Core™ i5-12450H (12th Gen), TPM 2.0 (Trusted Platform Module)
RAM	DDR4 3200MHz 8GB, Max. 32GB
SSD	PCIe 256GB M.2
Karta graficzna	Integrated Intel® Iris® UHD Graphics for 12th Gen
Chipset	Intel®
Karta dźwiękowa	Zintegrowany system High Definition 100B Audio Stereo
LAN	10/100/1000M Adapter
WiFi	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wifi 6)
Bluetooth	5.2
System operacyjny	Windows 11 IoT Enterprise
LAN (RJ45)	x1
USB	3.0 x4, 3.2 (Type C) x1 (Not support DP Alt mode)
DisplayPort Out	x1, DP1.4 (Max resolution 3840 x 2160 60Hz)
HDMI Out	x1, HDMI2.0 (Max resolution 3840 x 2160 60Hz)
Microphone In	x1
Audio	1x Wyjście audio

### 02 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zużycie energii	80.7W typowo, 2.9W stand by
-----------------	-----------------------------

### 03 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu	180 x 119 x 30mm
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	260 x 192 x 72mm
Waga (bez pudła)	0.60kg
Waga (z pudłem)	0.957kg
Kod EAN	4948570033331



### 04 WARUNKI ŚRODOWISKOWE

Warunki pracy - temperatura	0°C - 45°C
Warunki pracy - wilgotność	10% - 95%
Warunki składowania - temperatura	- 10°C - 50°C
Warunki składowania - wilgotność	10% - 95%

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