



Moduł OPS PC z Intel® i5 i systemem Windows® 11 IoT Enterprise i TPM 2.0 (Trusted Platform Module)

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. OPC51201CC-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

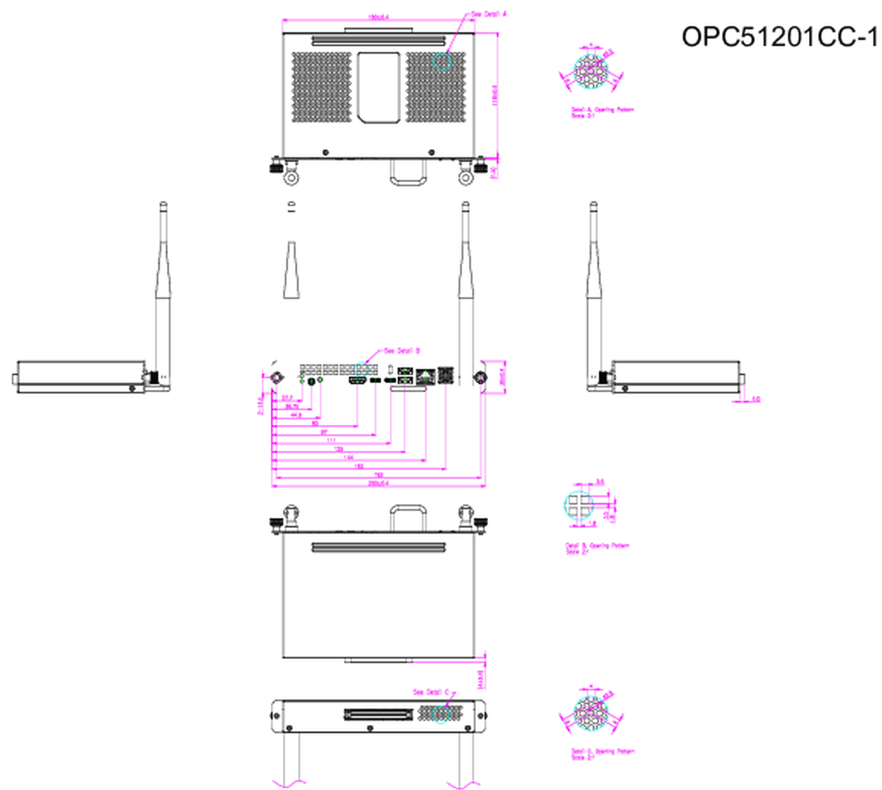
| | |
|-------------------|--|
| Typ | OPS slot PC |
| CPU | Intel® Core™ i5-1240P, TPM 2.0 (Trusted Platform Module), vPro Essential |
| RAM | 16GB DDR4 |
| SSD | 256GB M.2 |
| Karta graficzna | Integrated Intel® Iris® Xe |
| Chipset | Intel® |
| Karta dźwiękowa | Zintegrowany system High Definition Audio Stereo |
| LAN | 10/100/1000M Adapter |
| WiFi | 802.11 a/b/g/n/ac/ax (M.2 NVME) |
| Bluetooth | 5.3 |
| System operacyjny | Windows 11 IoT Enterprise |
| LAN (RJ45) | x1 |
| USB | 3.0 x2, 2.0 x2, 3.2 (Type C) x2 (support DP Alt mode) |
| HDMI Out | x1 (2.0) |
| Microphone In | x1 (mic and headset combo) |

02 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Zużycie energii | 95W typowo, 0.5W stand by |
|-----------------|---------------------------|

03 WYMIARY / WAGA

| | |
|------------------|------------------|
| Wymiary produktu | 180 x 119 x 30mm |
| Waga (bez pudła) | 0.75kg |
| Waga (z pudłem) | 0.95kg |
| Kod EAN | 4948570033188 |



04 WARUNKI ŚRODOWISKOWE

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Warunki pracy - temperatura | 0°C - 40°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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED