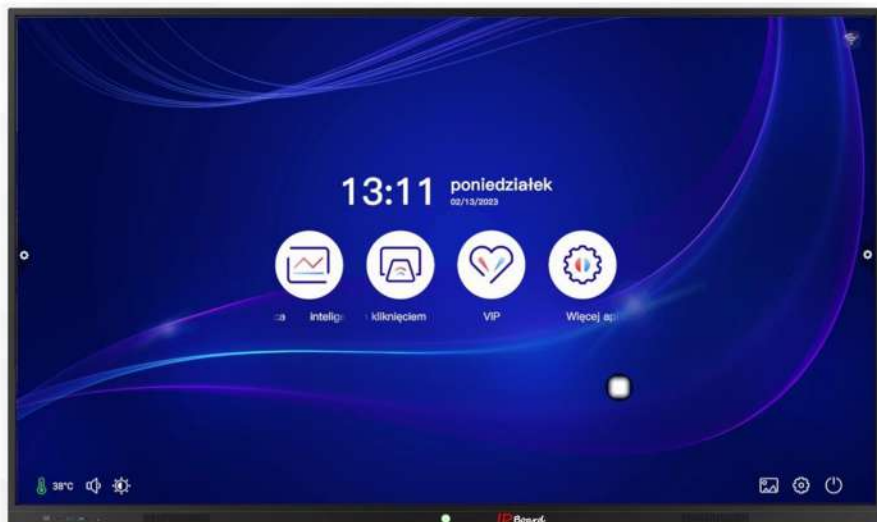


## KOMPUTER OPS C11 ( i711370H )



Procesor  
**intel.**

256GB  
SSD

Windows 10

kompatybilny z monitorami  
IDBOARD

WiFi 6  
CERTIFIED

Bluetooth 5.0

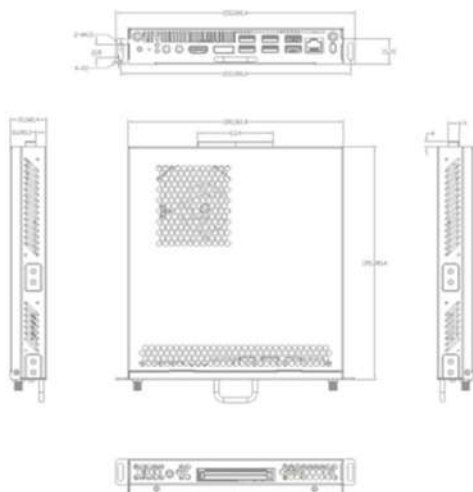
WiFi6 oraz  
Bluetooth 5.0



złącza HDMI 2.0  
USB Typu C  
oraz USB 3.0



Większość monitorów interaktywnych dostępnych na rynku posiada możliwość podłączenia komputera OPS. W przypadku modułów OPS ważna jest jakość, dlatego często stosuje się procesory Intel i szybkie dyski SSD. Komputery te pozwalają w pełni wykorzystać możliwości współpracy Windows z interaktywnymi monitorami bez konieczności prowadzenia dodatkowych kabli. Zaletami komputerów OPS są prosta instalacja, niskie zużycie prądu, komfort pracy, kompatybilność z większością monitorów oraz możliwość konfiguracji lub rozszerzenia o dodatkową pamięć RAM lub dysk twardy. Komputer wraz z systemem Windows tworzy rozwiązanie All-in-one dzięki czemu praca z monitorem interaktywnym staje się jeszcze łatwiejsza.



Wymiary  
urządzenia:

195mm x 180mm x 30mm



Przód



Tył

## SPECYFIKACJA

## System

RAM	8 GB
Dysk SSD	256 GB
System operacyjny	Windows 10 Pro
Wsparcie systemu	TPM2.0 / Windows 11
WiFi / Bluetooth	WiFi 6 / Bluetooth 5.0
Jae 80-pin	80pin JAE TX25 (4K@60Hz)

## Procesor

Częstotliwość	3.30 GHz
Turbo (1 rdzeń)	4.80 GHz
Turbo (4 rdzenie)	4.60 GHz
Karta graficzna	Intel Iris Xe Graphics 96 (Tiger Lake G7)
Technologia	10 nm
Maks. Pamięć	64 GB
Pamięć podręczna L2	5.00 MB
Pamięć podręczna L3	12.00 MB

## Złącza

HDMI 2.0	x1
USB Type-C	x1
USB 2.0	x3
USB 3.0	x3
LAN	x1
DP1.4	x1
Audio	MIC IN/ LINE OUT
WiFi	x2