



Specyfikacja wyposażenia

TV

Panel: LED

Przekątna ekranu: min 55"

Technologia HD: Ultra HD/4K

Rozdzielczość: 3840 x 2160

Jasność: min 350 cd/m²

Tuner TV: Analogowy

Tuner TV: DVB-S2

Tuner TV: DVB-T2/HEVC (H.265)

Tuner TV: DVB-C

System TV: Android TV

Obraz: Dolby Vision HDR

Obraz: HDR

PVR/DVR: Tak

System dźwięku: Dolby Audio

Max. moc głośników (sumaryczna): min 20 W

Bluetooth: Tak

WiFi: Tak

Gniazda we/wy: 1 x 3,5 mm minijack

Gniazda we/wy: 1 x 15-pin D-Sub

Gniazda we/wy: 4 x HDMI

Gniazda we/wy: 1 x Component (Y, Pb, Pr)

Gniazda we/wy: 2 x USB 2.0



UCHWYT TV

Przeznaczenie: Telewizory

Rodzaj: Ścienny

Przekątna ekranu (min.): 55 "

Obciążenie (maks.): 55 kg

Regulacja w pionie: 15 °

Regulacja wysięgu: Tak

Wysięg (min.): 100 mm

Wysięg (maks.): 480 mm

Uchwyt narożny: Nie



URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE

Przeznaczenie produktu: Do domu i małego biura

Technologia druku: Atramentowa, kolorowa

Maksymalna gramatura papieru: 280 g/m²

Obsługiwane formaty nośników: A4, A5, A6, B5, DL, Letter

Szybkość druku w kolorze: min 18 str./min

Szybkość druku w mono: min 18 str./min

Maksymalna rozdzielczość druku: 4800 x 1200 dpi

Drukowanie z nośników USB: Tak

Maksymalna rozdzielczość skanowania: 1200 x 1200 dpi

Szybkość kopiowania: min 18 str./min

Wi-Fi: TAK



Komputer stacjonarny typu All in One (z klawiaturą i myszką w zestawie) wraz z systemem operacyjnym i oprogramowaniem biurowym

Procesor: wielordzeniowy klasy x86, min. 6 rdzeniowy 12 wątkowy, osiągający według testu PassMark Average CPU Mark wynik min. 10600 punktów

Pamięć: 1 x min. 8GB 2666 MHz, możliwość rozbudowy do min 16 GB, minimum jeden slot wolny na dalszą rozbudowę

Dysk twardey SSD min. 256 GB

Płyta główna: zgodna z technologią oferowanego modelu procesora

- 2 złącza SODIMM z obsługą do 16 GB pamięci RAM 2666MHz
- sloty: 1 szt. M.2 PCIe x1 dla WLAN
- 1 złącze m.2 dla dysku
- 1 złącze SATA dla dysku

Karta graficzna: zgodna z oferowanym modelem procesora

Interfejsy:

- min. 1 szt DisplayPort 1.2,
- min. 1 szt HDMI
- min. 6 x USB 3.1 w tym min. 1 szt USB-C,
- port sieciowy RJ-45,
- port audio COMBO
- czytnik kart SD 3-in-1 lub SD 4.0
- kamera internetowa min 2 Mpix z dwoma mikrofonami zintegrowana w obudowie matrycy

Wymagana ilość i rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek, adapterów itp.

Komunikacja:

- Karta sieciowa przewodowa: 10/100/1000
- Łączność bezprzewodowa: WiFi 802.11 a/b/g/n/ax
- Bluetooth

Napęd wbudowany: DVD-RW

Monitor:

- rodzaj: LED
- rozdzielczość [dpi]: 1920 x 1080
- przekątna ekranu [cal]: 23.8
- wbudowane głośniki

Obudowa typu All in One – zintegrowany komputer w obudowie wraz z monitorem z matrycą IPS min 23,8” o parametrach:

- rozdzielczość min 1920 x 1080
- kontrast typowy min 1000:1,
- plamka max 0,275
- typowa jasność min 250 cd/m² ,matryca matowa



- kąty widzenia pion/poziom: min 178/178 stopni
- kąty pochylenia matrycy w pionie min -5/+20 stopni (+/-1 stopień)

Posiadająca min. 1 wewnętrzną półkę 2,5” umożliwiającą zamontowanie dysku 2,5”

Oprogramowanie biurowe MS Office lub równoważne:

- Licencje niewyłączne i nieograniczone czasowo (wieczyste),
- Pełna polska wersja językowa,