

## NEC OPS SLOT-IN PC



### DANE TECHNICZNE

Chipset	Intel HM170
Procesor	2 x 2.4GHz Intel Celeron G3900E
System operacyjny	Windows Embedded Standard 7
Pamięć	2 x 2GB RAM (2 x 260-pin DDR4 SO-DIMM 2133/1866MHz; maksymalnie 16GB)
Przestrzeń dyskowa	64GB SSD
Grafika	Intel HD Graphics 510
Złącza	1 x 3.5mm jack (Wejście, Mikrofon)
Złącza	1 x 3.5mm jack (Wyjście, Słuchawki)
Złącza	1 x Ethernet (RJ45)
Złącza	1 x DisplayPort (Wyjście)
Złącza	3 x USB-A 3.0
Szerokość (mm)	200
Wysokość (mm)	30
Głębokość (mm)	120
Waga netto (kg)	0.9

### OPIS PRODUKTU

SQM Multimedia Support proponuje komputer typu slot-in NEC OPS Intel Celeron 2x2.4GHz, które przeznaczone jest dla urządzeń ze slotem OPS, zwłaszcza monitorów NEC wykorzystywanych w celach Digital Signage oraz projektorów - bez niepotrzebnych kabli oraz z maksymalnie uproszczoną instalacją, konserwacją i prostotą eksploatacji. Jest to idealne rozwiązanie zarówno w celu ciągłego odtwarzania treści, jak i dla obsługi najbardziej wymagających zasobów o wysokiej rozdzielczości.

Koncepcja Open Pluggable Specification bazuje na kompaktowym rozwiązaniu, które zapewni integrację wszystkich złączy, w tym zasilania, sygnału audio/video, czy też RS232.

Sprzęt wyposażony jest w dwurdzeniowy procesor 2.4GHz Intel Celeron G3900E, ma wbudowane 4GB pamięci RAM i kartę graficzną Intel HD Graphics 510. NEC OPS oferuje też dużą komunikatywność dzięki trzem złączom USB 3.0, wyjściu DisplayPort obsługującym rozdzielczość 4096x2304 przy 60Hz, czy też portowi Ethernet (RJ45).

Urządzenie waży niecały kilogram i pracuje na systemie operacyjnym Windows Embedded Standard 7.

Link do produktu:

<https://rentalhouse.sqm.eu/pl/pc/325-nec-ops-slot-in-pc.html>