

MSI desktop infinite 8RC-257EU

Artikelcode : ITMIINFINITE257



MSI Infinite 8RC-257EU. Frequentie van processor: 2,8 GHz, Processorfamilie: Intel® 8ste generatie Core™ i5, Processormodel: i5-8400. Intern geheugen: 8 GB, Intern geheugentype: DDR4-SDRAM. Totale opslagcapaciteit: 2256 GB, Opslagmedia: HDD+SSD. Soort optische drive: DVD Super Multi. On-board graphics adapter model: Intel® UHD Graphics 630, Discreet grafische adapter model: NVIDIA® GeForce® GTX 1060. Inclusief besturingssysteem: Windows 10 Home, Architectuur besturingssysteem: 64-bit. Netvoeding: 350 W. Type behuizing: Desktop. Producttype: PC

€ 899,00

Adviesprijs € 1 099,00

Kenmerken

Frequentie van processor:	2.8 GHz
Processorfamilie:	Intel® Core™ i5
Processormodel:	i5-8400
Aantal processorkernen:	6
Maximale turbofrequentie van processor:	4 GHz
Processor socket:	LGA 1151 (Socket H4)
Processor cache:	9 MB
Processor cache type:	Smart Cache
Processor aantal threads:	6
Bus type:	DMI3
Systeembus:	8 GT/s
Processor lithografie:	14 nm
Processor operating modes:	64-bit
Codenaam processor:	Coffee Lake
Thermal Design Power (TDP):	65 W
Tjunction:	100 °C

PCI Express configuraties:	1x16,1x8+2x4,2x8
PCI Express slots versie:	3.0
Maximaal aantal PCI Express-lijnen:	16
Aantal geïnstalleerde processoren:	1
Maximaal intern geheugen ondersteund door processor:	64 GB
Conflictvrije processor:	Ja
Geheugentypen ondersteund door processor:	DDR4-SDRAM
Klokgeheugen-snelheden ondersteund door processor:	2666 MHz
Geheugenbandbreedte ondersteund door de processor (max):	41.6 GB/s
Geheugenkanalen ondersteund door processor:	Dual
ECC ondersteund door processor:	Nee
Intern geheugen:	8 GB
Intern geheugentype:	DDR4-SDRAM
Maximum intern geheugen:	32 GB
Geheugenslots:	2x DIMM
Geheugen kanaal:	Dual
Totale opslagcapaciteit:	2256 GB
Geïntegreerde geheugenkaartlezer:	Nee
Opslagmedia:	HDD+SSD
Het aantal geïnstalleerde harde schijven:	1
Opslagcapaciteit harde schijf:	2000 GB
Solid State Drive (SSD) capaciteit:	256 GB
Aparte grafische adapter:	Ja
Ingebouwde grafische adapter:	Ja
Discreet grafische adapter model:	NVIDIA GeForce GTX 1060
Specifiek grafisch geheugentype:	GDDR5

Grafische geheugen:	6 GB
Aantal discrete graphics adapters:	1
On-board graphics adapter model:	Intel® UHD Graphics 630
Aantal displays ondersteund (door on-board grafische adapter):	3
Graphics on-board -adapter dynamische frequentie (max):	1050 MHz
Basisfrequentie ingebouwde grafische adapter:	350 MHz
Maximaal geheugen ingebouwde grafische adapter:	64 GB
On-board grafische adapter OpenGL versie:	4.5
On-board grafische adapter DirectX-versie:	12.0
On-board grafische adapter ID:	0x3E92
NVIDIA G-SYNC:	Ja
NVIDIA GameWorks VR:	Ja
CUDA:	Ja
Aantal verwerkingseenheden:	23
Soort optische drive:	DVD Super Multi
Optische drives hoeveelheid:	1
Ethernet LAN:	Ja
Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden:	10,100,1000 Mbit/s
Wi-Fi:	Ja
Wi-Fi-standaarden:	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bluetooth:	Ja
Bluetooth-versie:	4.2
Aantal USB 2.0-poorten:	5
Aantal poorten USB 3.0 (3.1 Gen 1) Type A:	3
Aantal poorten USB 3.0 (3.1 Gen 1) Type C:	1
VGA (D-Sub)poort(en):	1
DVI-poort:	Ja

Aantal HDMI-poorten:	1
PS/2 poort(en):	1
Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten:	1
Microfoon, line-in ingang:	Ja
Hoofdtelefoonuitgangen:	1
Lijnuitgang:	Ja
Type behuizing:	Desktop
Kleur van het product:	Zwart
Volume:	42 l
Producttype:	PC
Markt positionering:	Gamen
Audio-uitgangskanalen:	7.1 kanalen
Besturingssysteem Versie:	Windows 10 Home
Architectuur besturingssysteem:	64-bit
Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d):	Ja
Intel® TSX-NI:	Nee
Thermal solution specificatie:	PCG 2015C
Intel® 64:	Ja
Intel® Stable Image Platform Program (SIPP):	Nee
Intel® OS Guard:	Ja
Intel® Clear Video-technologie:	Ja
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX):	Ja
Verpakkingsgrootte processor:	37.5 x 37.5 mm
ARK ID processor:	126687
Intel® Virtualization Technology (VT-x):	Ja
Ondersteunde instructie sets:	AVX 2.0,SSE4.1,SSE4.2
Idle States:	Ja

Execute Disable Bit:	Ja
Enhanced Intel SpeedStep Technology:	Ja
Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD):	Ja
Intel® InTru™ 3D Technology:	Ja
Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI):	Ja
Thermal Monitoring Technologies:	Ja
Intel® Trusted Execution Technology:	Nee
Intel® Clear Video Technology for Mobile Internet Devices (Intel® CVT for M):	Ja
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT):	Ja
Ingebouwde opties beschikbaar:	Nee
Intel® Enhanced Halt State:	Ja
CPU configuratie (max):	1
Schaalbaarheid:	1S
Intel® Turbo Boost Technology:	2.0
Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology):	Nee
Intel® Quick Sync Video Technology:	Ja
Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT):	Ja
Conflictvrije processor:	Ja
Netvoeding:	350 W
80 PLUS certificatie:	80 PLUS Bronze
Breedte:	210 mm
Diepte:	450 mm
Hoogte:	488 mm
Gewicht:	13000 g
Volume:	42 l
Gewicht verpakking:	15000 g
Inclusief monitor:	Nee

Inclusief netsnoer:

Ja