

**Code:****Vendor code:****EAN code:**

Intel Pentium G3260 (3M Cache, 3.3GHz), 8GB RAM, Intel HD Graphics, 1TB HDD, Gigabit Ethernet, Windows 10 Home 64-Bit

## Design

Kleur van het product	Wit
Ondersteuning voor plaatsing	Verticaal

## Geheugen

Intern geheugen	8 GB
Intern geheugentype	DDR3-SDRAM

## Gewicht en omvang

Breedte	180 mm
Diepte	400 mm
Gewicht	7 kg
Hoogte	360 mm

## Grafisch

Aantal displays ondersteund (door on-board grafische adapter)	3
Aparte grafische adapter	Nee
Basisfrequentie ingebouwde grafische adapter	350 MHz
Discreet grafische adapter model	Niet beschikbaar
Discreet grafische adapter model	Intel® HD Graphics
Graphics on-board -adapter dynamische frequentie (max)	1100 MHz
Ingebouwde grafische adapter	Ja
Maximaal geheugen ingebouwde grafische adapter	16 GB
On-board grafische adapter DirectX-versie	11.1

## Inhoud van de verpakking

Inclusief monitor	Nee
-------------------	-----

## Netwerk

Bekabelingstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
Ethernet LAN	Ja
Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,100,1000 Mbit/s
Wi-Fi	Nee

## Opslagmedia

Aantal storage drives geïnstalleerd	1
HDD capaciteit	1000 GB
Het aantal geïnstalleerde HDD's	1
Opslagmedia	HDD
Totale opslagcapaciteit	1000 GB

## Optische drive

Optische drives hoeveelheid	1
Soort optische drive	DVD±RW

## Poorten & interfaces

Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Aantal HDMI-poorten	1
Aantal poorten USB 3.0 (3.1 Gen 1) Type A	4
Aantal USB 2.0-poorten	2
DVI-poort	Nee
Hoofdtelefoonuitgangen	1
Lijningang	Ja
Lijnuitgang	Ja
Microfoon, line-in ingang	Ja

## Prestatie

Producttype	PC
-------------	----

## Processor

Aantal geïnstalleerde processoren	1
Aantal processorkernen	2
Bus type	DMI2
Codenaam processor	Haswell
ECC ondersteund door processor	Ja

Frequentie van processor	3,3 GHz
Geheugenbandbreedte ondersteund door de processor ( max)	25,6 GB/s
Geheugenkanalen ondersteund door processor	Dual
Geheugentypen ondersteund door processor	DDR3-SDRAM,DDR3L-SDRAM
Klokgeheugen-snelheden ondersteund door processor	1333 MHz
Maximaal aantal PCI Express-lijnen	16
Maximaal intern geheugen ondersteund door processor	32 GB
PCI Express configuraties	1x8,1x16,2x4,2x8
PCI Express slots versie	3.0
Processor aantal threads	2
Processor cache	3 MB
Processor cache type	Smart Cache
Processor lithografie	22 nm
Processor operating modes	32-bit,64-bit
Processor socket	LGA 1150 (Socket H3)
Processorfamilie	Intel® Pentium® G
Processormodel	G3260
Stepping	C0
Systeembus	5 GT/s
Tcase	72 °C
Thermal Design Power (TDP)	53 W
Voltage geheugen ondersteund door processor	1,5 V

## Processor speciale functies

ARK ID processor	87356
Conflictvrije processor	Ja
CPU configuratie (max)	1
Enhanced Intel SpeedStep Technology	Ja
Execute Disable Bit	Ja
Graphics & IMC lithografie	22 nm
Idle States	Ja
Ingebouwde opties beschikbaar	Nee
Intel® 64	Ja
Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	Nee
Intel® Enhanced Halt State	Ja
Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	Nee
Intel® Quick Sync Video Technology	Ja
Intel® Secure Key	Ja
Intel® Trusted Execution Technology	Nee
Intel® Turbo Boost Technology	Nee
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	Ja
Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	Nee
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Ja
Ondersteunde instructie sets	SSE4.1,SSE4.2
Processorcode	SR1K8
Schaalbaarheid	1S
Thermal Monitoring Technologies	Ja

Thermal solution specificatie	PCG 2013C
Verpakkingsgrootte processor	37.5 mm
Versie Intel® Secure Key Technology	1.00
Versie Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	0,00
Versie Intel® TSX-NI	0.00

## Software

Architectuur besturingssysteem	64-bit
Inclusief besturingssysteem	Windows 10 Home