



Micro-ATX Board, Intel® Q87, Socket H3 (LGA1150), 2x DDR3 DIMM (max.16GB, 1066/1333/1600 MHz), 2x USB 3.0, 8x USB 2.0, 6x COM, 1x LAN, 1x Displayport, 1x VGA, 1x HDMI, 1x PCIe x16, 1x PCIe x4, 2x PCI, 1x Parallel, 4x SATA, 8-bit DIO

ASRock

System

CPU Sockel	Intel® - LGA1150
CPU	Intel® - Core™ i7 / i5 / i3 Intel® - Celeron®
Chipsatz	Intel® - H81
Arbeitsspeichertyp	Dual Channel DDR3 (1066/1333/1600MHz)
max. Arbeitsspeicher in GB	16 GB
Arbeitsspeicher Sockel	2x DIMM 240-pin
BIOS	UEFI
Watchdogtimer	1~255 levels reset
Netzwerk Chipsatz	Intel® - I217V
max. Netzwerkgeschwindigkeit	1000 Mbit

Schnittstelle Rückseite

USB	6
RS 232/422/485	2
PS/2	1

VGA	1
HDMI	1
Display Port	1
Audio Mic In	1
Audio In	1
Audio Out	1
RJ45	1

Onboard Schnittstellen

USB	2
RS 232	4
Digital IO	4x GPI + 4x GPO
SATA	4

Grafik

Chipsatz	Intel® HD Graphics
----------	--------------------

Slots

PCI Express x4	1
PCI Express x16	1
PCI	2

Betriebsbedingungen

Breite	244 mm
Tiefe	244 mm
min. Betriebstemperatur	0 °C
max. Betriebstemperatur	60 °C