

IMB-1213



Mini-ITX Board, Intel® Q370 Chipset, Socket LGA1151, 2x DDR4 SO-DIMM (2666MHz, up to 32GB), 3x DisplayPort, 1x eDP, 1x DualChannel LVDS, 4x USB3.1, 4x USB2, 2x SATA3, 4x COM, 1x PCIe x16, 1x mini PCIe, 1x M.2 (E), 1x M.2 (M), 2x LAN, 1x TPM2.0, 12V/19~28V DC-in, support RAID

ASRock

System

CPU Sockel	Intel® - LGA1151
CPU	Intel® - Core™ i7 / i5 / i3
Chipsatz	Intel® - Q370
Arbeitsspeichertyp	DDR4
max. Arbeitsspeicher in GB	32 GB
Arbeitsspeicher Sockel	SO-DIMM
max. Netzwerkgeschwindigkeit	1000 Mbit
Betriebssystem	WIN 10 / 8.1 / 7 (32/64-bit), Linux

Schnittstelle Vorderseite

USB	4
Display Port	3
Audio Mic In	1
Audio Out	1
RJ45	2

Onboard Schnittstellen

USB	4
RS 232	2
RS 232/422/485	2
LVDS in bit	24
LVDS Kanal	2
SATA	2

Slots

PCI Express x16	1
mini PCI Express	1
M.2	2

Betriebsbedingungen

Breite	170 mm
Tiefe	170 mm
min. Betriebstemperatur	0 °C
max. Betriebstemperatur	60 °C
Eingangsspannung	12 / 19~28 V