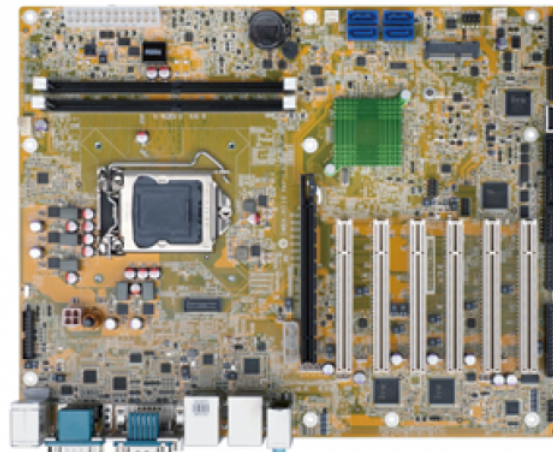


IMBA-H110

Das ATX Board für Intel® Core™ i7/i5/i3, Celeron® und Pentium® Prozessoren zeichnet sich durch flexible Grafik Schnittstellen aus.



Merkmale

- \ LGA1151 6. Generation Intel® Core™ i7/i5/i3, Celeron® und Pentium® Prozessoren
- \ Dual-channel DDR4 2133 MHz
- \ Unterstützt zwei Displays durch DVI-I/HDMI+DP/iDP
- \ USB 3.0 und SATA 6Gb/s

Spezifikationen

Formfaktor Board	ATX
Socket Generation	Socket LGA 1151 Intel® 6. Generation Core™ i7/i5/i3, Pentium® or Celeron® (Skylake)
Chipsatz	Intel® H110
RAM Max	64 GB
RAM Slots	2x DDR4 DIMM

ECC RAM	nonECC RAM
Grafikprozessor	Intel® HD Graphics Gen 9 (Skylake)
Display Ausgänge	1x DVI 1x HDMI 1x iDP (Internal DisplayPort)
Netzwerkschnittstellen	2x 1Gbit Ethernet
Laufwerksanschlüsse	1x mSATA 4x SATA 3,0 Gbit/s
Steckplatz PCIe x16	1x PCIe x16
mSATA / mini PCIe	1x PCIe Mini / mSATA (Full / Half-Size)
Steckplatz PCI	6x PCI
USB 2.0 Ports	3x USB 2.0 Typ A 2x USB 2.0 Pin Header
USB 3.0 Ports	4x USB 3.0 Typ A
Serielle Schnittstellen	4x RS232 1x RS232/RS422/RS485
Audio Anschlüsse	Line-Out (grün) Line-In (blau) Mic-In (rosa) Front Panel Audio Connector
Sonstige Anschlüsse	1x PS/2 Keyboard/Mouse kombiniert 1x Keyboard/Mouse (intern, pin header) 1x LPT Anschluss (intern, pin header) 1x TPM Anschluss (pin header) 1x I2C Anschluss (pin header) 1x SMBus Anschluss (pin header) 1x Watchdog Timer, Software programmable 1~255 sec. system reset 1x Digital I/O

Lüfteranschlüsse	1x 4 Pin CPU 2x 3 Pin System
-------------------------	---------------------------------

Umgebungstemperatur Betrieb	-20°C ~ 60°C
------------------------------------	--------------

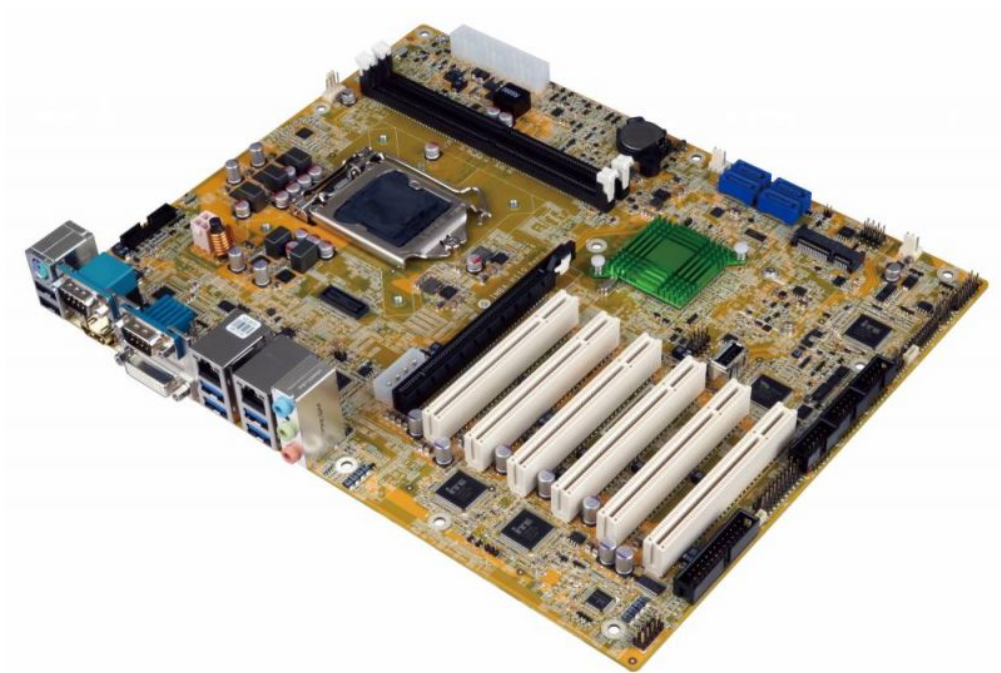
Relative Luftfeuchtigkeit Betrieb	5% ~ 95%, non-condensing
--	--------------------------

BIOS	AMI UEFI BIOS
-------------	---------------

Nettogewicht (kg)	0.7
--------------------------	-----

Approvals	CE
------------------	----

Weitere Produktabbildungen



IMBA-H110 Schräg



IMBA-H110 Rear IO

