

Hyundai ITMC Pentino H-Serie (Intel 2018)

Gehäuse: ITMediaConsult Desktop

Mainboard: MSI H110M-S03 (MS-7A48)

Prozessor: Intel Pentium CPU G4400 @ 3.30 GHz (2C 3.31 GHz, 3.3GHz IMC, 2x256kb L2, 3MB L3)

Speicher: 8 GB (2 x 4 GB) DDR4, 2133 MHz

DVD-Laufwerk: LG (SATA 150, DVD+-RW, CD-RW)

Netzwerkkarte: Realtek PCIe GBE Family Controller (Ethernet)

Grafikkarte: Intel HD Graphics 510

Soundkarte: MSI Sunrise Point-H HD Audio

Rückseite: 2x PS2, 1x VGA, 1x DVI-D, 1x DP, 1x USB 2, 2x USB 3.1 Gen 1, 3x Audio

Frontseite: 2x USB 3.1 Gen 1, 2x Audio

Maße (HxBxT): 360x180x420 mm

Gewicht: 6,84 kg

Hyundai ITMC Pentino H-Serie (AMD)

Gehäuse: ITMediaConsult Desktop

Mainboard: Asus PRIME A320M-E

Prozessor: AMD Ryzen 3 2200 G with Radeon Vega Graphics 3.5 GHz (4 Kerne, gesamter

Cache: L1 384KB, L2 2MB, L3 4MB)

Speicher: 8 GB (2 x 4 GB) DDR4, 2400 MHz

DVD-Laufwerk: LG (SATA 150, DVD+-RW, CD-RW)

Netzwerkkarte: Realtek RTL8111H, 1 x Gigabit LAN Controller(s)

Grafikkarte: AMD A320 with Radeon Vega Graphics

Soundkarte: Realtek® ALC887 8-Channel High Definition Audio CODEC

Rückseite: 2x PS2, 1x VGA, 1x DVI-D, 1x HDMI, 1x USB 3.1 Gen 2, 4x USB 3.1 Gen 1, 3x Audio

Frontseite: 2x USB 3.1 Gen 1, 2x Audio

Maße (HxBxT): 360x180x420 mm

Gewicht: 6,84 kg

Hyundai ITMC Pentino H-Serie (Intel 2017)

Gehäuse: ITMediaConsult Desktop

Mainboard: MSI H110M-S03 (MS-7A48)

Prozessor: Intel Pentium CPU G4400 @ 3.30 GHz (2C 3.31 GHz, 3.3GHz IMC, 2x256kb L2, 3MB L3)

Speicher: 8 GB (2 x 4 GB) DDR4, 2133 MHz

DVD-Laufwerk: LG (SATA 150, DVD+-RW, CD-RW)

Netzwerkkarte: Realtek PCIe GBE Family Controller (Ethernet)

Grafikkarte: Intel HD Graphics 510

Soundkarte: MSI Sunrise Point-H HD Audio

Rückseite: 2x PS2, 1x VGA, 1x DVI-D, 1x DP, 1x USB 2, 2x USB 3.1 Gen 1, 3x Audio

Frontseite: 2x USB 3.1 Gen 1, 2x Audio

Maße (HxBxT): 360x180x420 mm

Gewicht: 6,84 kg

Terra Silent

Gehäuse: Midi-Tower Micro-ATX mit 350 Watt Netzteil

Mainboard: Alt: Fujitsu D3161-B12 Neu: Fujitsu B3162 oder D3222-B12

Prozessor: Intel Core i5-3470 / LGA 1155, 4 x 3,2 GHz, FSB 1600 MHz , 6 MB Cache

Speicher: 8 GB (2 x 4 GB) DDR3, 1600 MHz

DVD-Laufwerk: Samsung SH-224BB/BEBE

Netzwerkkarte: OnBoard

Grafikkarte: Asus HD5450, 1 GB, PCIE, 1 x DVI-I, 1 x HDMI, 1 x VGA

Soundkarte: OnBoard

USB 2.0 Hi-Speed: 6 Schnittstellen

USB 3.0 Ultra Speed: 4 Schnittstellen, davon 2 von vorn zugänglich

Maße (HxBxT): 436x181x430 mm

Gewicht: 14 kg

Monitor LG

Displaytyp: TFT-LCD Aktiv Matrix mit White LED Backlight

Bildschirmdiagonale: 60,96 cm / 24"

max.Auflösung: 1920 x 1200

Farbdarstellung: 16,7 Mio.

Helligkeit (cd/m²): 300

Kontrastverhältnis DFC: 5.000.000:1

Kontrastverhältnis (statisch): 1000:1

Betrachtungswinkel horizontal: 178.°

Betrachtungswinkel vertikal: 178 °

Frequenzbereich horizontal: 30,00 – 83,00 kHz

Frequenzbereich vertikal: 56 – 75 Hz

Pixelfrequenz: 135 MHz

Reaktionszeit (GtG): 5 ms

Formatumschaltung: von 4:3 auf 16:10

Eingangsbuchse: DVI-D mit HDCP, 15 pol. D-SUB, PC Audio

Ausgangsbuchse: Kopfhörer