

MI-8C990-P689

LGA1151 への移行と高速/低消費電力の DDR4 メモリーへ
対応する高性能プロセッサ<Skylake>CPU 搭載
ドライブベイが多数のミッドタイプのケース採用



MB	ATX
CPU	LGA1151 第 6 世代 Core™ i7 / i5 / i3 / Pentium® / Celeron® QC/ DC, up to 4GHz
HDD	SATA 500GB
メモリ	4GB DDR4 DIMM, Max. 64GB (Supports ECC by CPU SKUs)
Chipset	Intel® Q170 /H170 PCH
拡張スロット	1x PCIe(x16), 1x PCIe(x8), 1x PCIe(x4), 1x PCIe(x1), 3x PCI, 1x Mini PCIe
LAN	Dual Gigabit LAN
VGA コントローラ	CPU に内蔵
VGA interface	Supports DVI-D, HDMI and DisplayPort
USB	6 ports on board, 4 ports via pin-header (USB 3.0) 4 ports via pin-header (USB 2.0)
シリアル	5x RS232, 1x RS232/422/485 (Jumper-less selection),
Audio	Intel® Q170 PCH built-in HD audio +Realtek ALC892 codec
I/O Chipset	Fintek F81866AD-I
Digital I/O	4-in/4-out
その他	EuP/ErP support, RAID, TPM(1.2), iAMT(11.0), iSMART3.0
入力電圧	+3.3V: 1.17A +5V: 2.25A +12V: 3.33A
光学ドライブ	DVD-RW
電源	400W
ドライブベイ	5.25" × 4、3.5" × 1、内部 3.5" × 5
シャーシ/外形寸法	ミッドタワー (W200 x D460 x H430)
使用周囲温度	0° C~60° C (32° F~140° F)
保存周囲温度	-20° C~80° C (-4° F~176° F)
使用周囲湿度	10% ~90% (non-condensing)
OS	オプション



日本ノヴァシステム株式会社

東京都豊島区池袋2-54-12
日宝池袋第一ビル 1F
TEL.03-5992-5396/FAX.03-5992-5398