

PC industriel RACK 4U, Intel Core i3/i5/i7/i9, Max 128Go RAM, DP/HDMI/VGA, USB 3.2



Processeur Intel de 14^e génération

VGA + HDMI + Display Port

1 stockage haute performance au format M.2
et jusqu'à 4 SSD SATA

2 x LAN ethernet 10/100/1000Mbps



intel 



Format : RACK 4U
Dimensions : 482 x 177 x 479 mm
Poids : 16kg
Ventilateurs : 2 x 12cm face avec filtre
Port USB 2.0 : x2 en façade avant

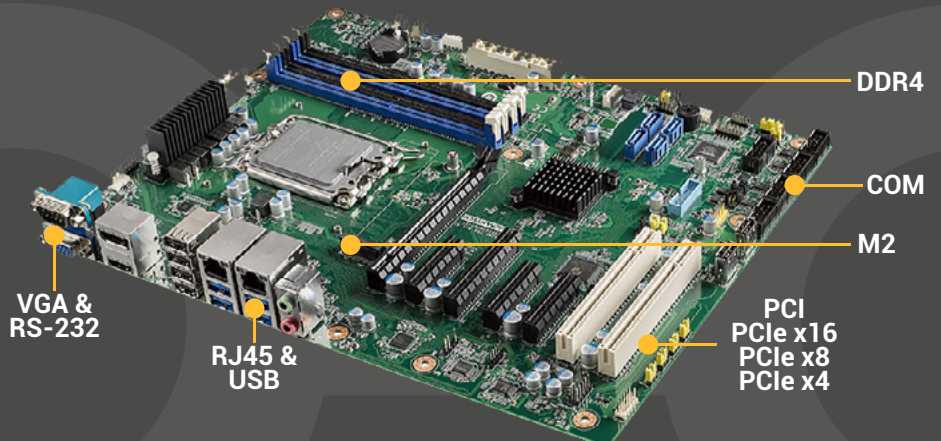
Processeurs compatibles 14^eme gen. :
- I9-14900 | I9-14900T
- I7-14700 | I7-14700
- I5-14500 | I5-14500T | I5-14400 |
I5-14400T | I5-14400F
- I3-14100

Processeurs compatibles 14^eme gen. :
- I9-13900(E) | I9-13900TE
- I7-13700(E) | I7-13700T(E)
- I5-13500(E) - I5-13500T(E) | I5-13400(E)
- I3-13100(E) | I3-13100T(E)

Processeurs compatibles 12^eme gen. :
- I9-12900(E) | I9-12900TE
- I7-12700(E) | I7-12700TE
- I5-12500(E) | I5-12400 | I5-12500TE
- I3-12100(E) | I3-12100TE

Socket LGA 1700
Chipset Q670E
Ports PCI : x2
Ports PCIe x4 Gen 3 : x3
Port PCIe x8 Gen 3 : x1
Port PCIe x16 Gen 4 : x1

Carte mère (AIMB-788)



SATA : Jusqu'à 4 disques
M.2 : x1 format PCIe x4
VGA : x1
HDMI :x1 1
DP : x11
USB 3.2 : x2
USB 3.2 Gen 1 : x2
USB 2.0 : x4
Audio : Entrée et sortie
Port série : x1 format RS-232

Ports PCI : x2
Ports PCIe x4 Gen 3 : x3
Port PCIe x8 Gen 3 : x1
Port PCIe x16 Gen 4 : x1
Mémoire vive : jusqu'à 128Go de RAM DDR4
LAN : 2 x RJ-45 Intel I219-LM + Intel I210-AT
Température de fonctionnement compatible 0 ~ 40°C

Schéma châssis

Unit: mm [inch]

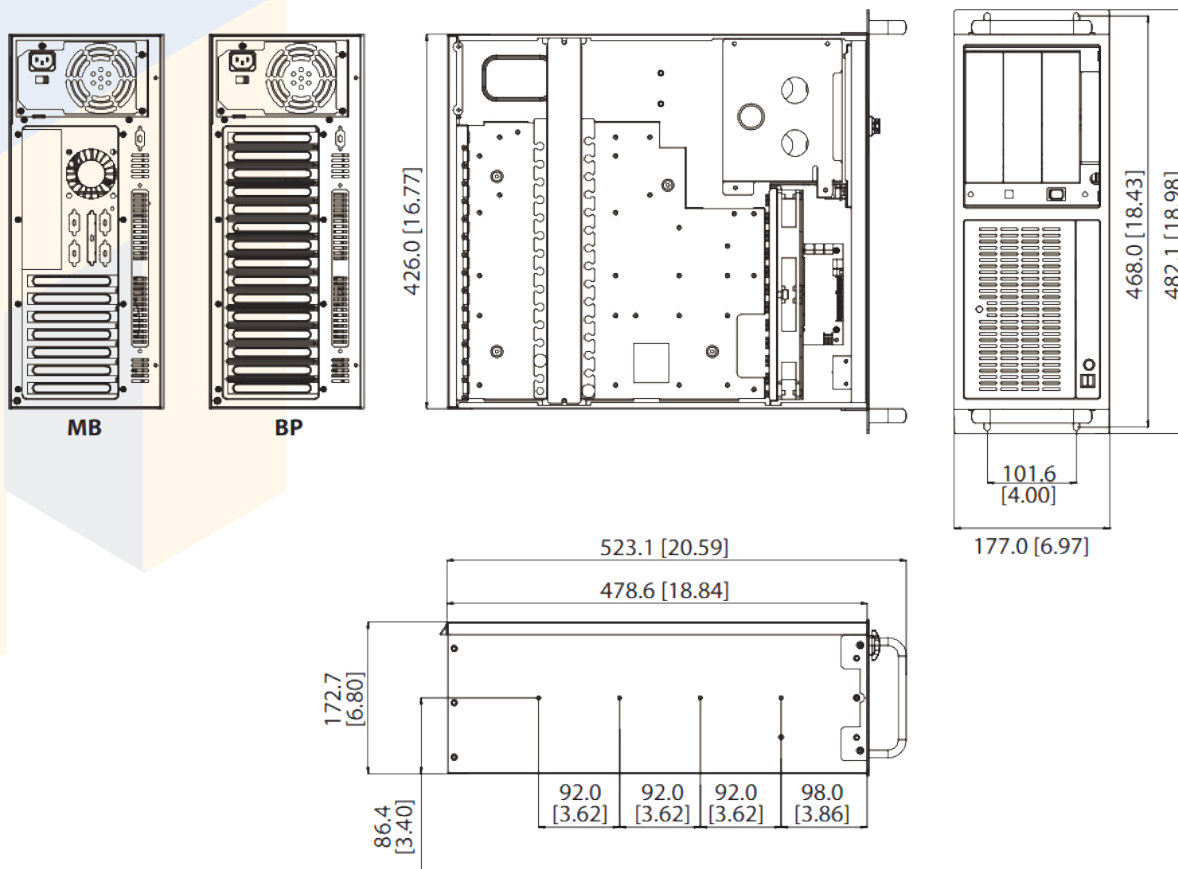


Schéma carte mère

