

CORUS VAD-531



SPECIFICATIONS

Modèle	VAD-531
Processeur	<i>Intel J3160 Gen8 TDP 6 W – 4 Cores 1.6 GHz à 2.24 GHz – 2 MB L2 – 14nm</i>
Contrôleur graphique	<i>Intel HD Graphics 400 - 320 à 700 MHz – 12 U Mémoire video max selon l'OS: 1.7 Go (W7) à 4 Go (W10)</i>
Mémoire	<i>2 à 8 DDR3L 1600 - 1 slot</i>
Video specs	<i>Résolution max 4k (3840x2160) - DirectX 11.2 – Shader 5.0 - Open GL 4.3 Gestion Double affichage video sur 2 sorties VGA/HDMI</i>
Video résolution	<i>Full HD (1080p) et Ultra HD 4k</i>
AUDIO	<i>ALC662 - Line out, Line In, MIC inc</i>
Fonctions CPU	<i>Intel®64 - Intel® VT - Intel®Clear Video HD – Intel Quick Sync Video</i>
LAN & Reboot	<i>RTL8111 - Wake on Lan - Reboot après coupure</i>
Stockage 1	<i>SSD/HDD 7.5 ou 9 mm 2.5 SATA</i>
Stockage 2	<i>Lecteur SD/SDHC/SDXC/MMC (média non bootable)</i>
USB - COM	<i>4 USB 3.0 + 2 USB 2.0</i>
Wifi	<i>Module Wi-Fi 802.11 b/g/n Half avec antenne invisible</i>
Ecologie	<i>Energy Star Class A – EuP 2.0 – WEE - RoHS</i>
Chassis	<i>194 x 150 x 25 mm < 900g - Kit Vesa 75/100 – Kensington lock - composition MT11006 DC IN 19 V – Bloc externe 100-240V 50/60Hz 65 W – Veille 0.5 W</i>
OS support	<i>Windows 7 32/64 bits (*) – Windows 10 32/64bits - Linux (Ubuntu 16.04 LTS 64 Bits vérifié)</i>
Garantie	<i>Garantie 1 à 3 ans</i>
Option(s)	<i>Câbles VGA ou HDMI ultra courts (1.5 ft) – Câble adaptateur HDMI – DVI</i>

(*) avec remastérisation