

CORUS VAD-529



- Intel J1900 Quad Core
- TDP 10 W
- Mémoire 2 à 8 Go
- SSD ou HDD 2.5
- Dual video VGA & HDMI
- 3 USB 2.0 – 1 USB 3.0
- LAN Gigabit
- WiFi N 150 Mbps
- Support VESA
- Garanties 1 à 3 ans



CORUS VAD-529 : *Plus de performances*

Le **CORUS VAD-529** affiche un Passmark de 1890 soit une puissance confortable pour la bureautique ou l'affichage dynamique.

Le **CORUS VAD-529** offre également de bonnes performances graphiques grâce au GPU Intel HD Gen 7 à 854 MHz max.

CORUS VAD-529 : *Toujours aussi Green*

TDP 10 W : d'où une consommation d'énergie moyenne de 16 W, 15 fois moins qu'un PC classique et 15 fois moins de CO² !

Poids plume : < 900g, donc très peu de matières non recyclables et un impact extrêmement réduit sur l'environnement.



CORUS VAD-529 *EcoPowerFull*



CORUS

VAD-529



SPECIFICATIONS

Modèles	VAD-529
Processeur	Intel J1900 Quad Core 2 à 2.4 GHz - 22 nm - L2 2MB 4 Threads - Bay Trail-T TDP 10W
Passmark	1890 (CPU)
Chipset	Intel HD Graphics Gen 7- DirectX 11.0 - Shader 5 - OpenGL 4 - Freq 688 à 854 MHz - 1 GPixels/s
Mémoire	2 à 8 Go DDR3L 1333-1600 MHz 21.3 GB/s
Video	max 2560 x 1600 - Dual video VGA + HDMI HDCP
Support HD	Full HD (1080p) tous formats
AUDIO	Audio HD (HDMI 1.3a) - Line out, Line In, MIC inc
Fonctions CPU	Intel @64 - Intel® VT-x - Intel® Quick Sync Video - Intel® Speed Step amélioré
LAN	RTL8111 - 10/100/1000 Mbps
Fonctionnalités	Reboot auto après coupure secteur – Wake on LAN – Boot PXE 2.1
Disque(s)	1 baie interne SSD/HDD 2.5 SATA3
USB	1 USB 3.0 + 3 USB 2.0
Autres ports	VGA - HDMI – RJ45
Wifi	WiFi 802.11 b/g/n avec antenne invisible intégrée
Ecologie	Consommation moyenne 15 à 20 W – Energy Star Class A - RoHS
Chassis	154 x 173 x 25 mm < 900g - Kit Vesa 75/100 - composition MT11006
OS support	Windows 7, 8 , 10 - Linux
Garantie	Garantie 1 an
Option(s)	Micro socle pour câble anti-vol Câbles VGA ou HDMI ultra courts (1.5 ft)