

ZOTAC® lance la nouvelle génération de cartes-mères PC Home Cinéma

La nouvelle ZOTAC® D2700-ITX WiFi Supreme combine les derniers CPU et GPU pour une consommation optimale et des rendus vidéo haute définition

HONG KONG – 11 janvier 2012 – ZOTAC® International, innovateur et fabricant leader sur son secteur, lance aujourd'hui la ZOTAC® D2700-ITX WiFi Supreme, une plateforme mini-ITX de nouvelle génération pour PC home cinéma. La ZOTAC® D2700-ITX WiFi Supreme combine un processeur Intel® Atom™ et un GPU NVIDIA® GeForce® pour une synergie parfaite et un rendu vidéo sans faille.

La dernière génération de processeurs *CedarTrail* Intel® Atom™ D2700 en dual core et la technologie Intel® HyperThreading™ permettent à la ZOTAC® D2700-ITX WiFi Supreme d'offrir un multi tasking rapide au quotidien. Le processeur graphique NVIDIA® GeForce® GT 520 équipe la ZOTAC® D2700-ITX WiFi Supreme et la fait bénéficier cette plateforme des rendus Blu-ray 3D avec accélération hardware et de la technologie HDMI 1.4a pour une expérience 3D sans aucun défaut.

“Les cartes mères ZOTAC® sont populaires chez les utilisateurs de PC home cinéma. La ZOTAC® D2700-ITX WiFi Supreme succède aux cartes ION-ITX avec beaucoup d'améliorations afin d'intégrer la 3D stéréoscopique, les sorties en format audio lossless et surtout la prise en charge de Microsoft® DirectX® 11. Tout ceci, bien sûr, en gardant le format de référence chez ZOTAC : le mini-ITX,” déclare Carsten Berger, directeur marketing chez ZOTAC® International.

De nombreuses extensions sont disponibles sur la ZOTAC® D2700-ITX WiFi Supreme, notamment deux slots de mémoire DDR3 DIMM, un port PCI Express x16 (single-lane), deux SATA 3.0 Gb/s et deux ports USB 3.0. L'Ethernet Gigabit, le WiFi 802.11n et le Bluetooth 3.0 assurent une connectivité complète, avec ou sans fil.

It's time to play avec la ZOTAC® D2700-ITX WiFi Supreme.

Général

- Nouvelle plateforme ZOTAC® mini-ITX pour PC home cinéma
- ZOTAC D2700-ITX WiFi Supreme
- Intel® Atom™ D2700 (2.13 GHz, dual-core)
- NVIDIA® GeForce® GT 520 (512MB DDR3)
- 2 slots DDR3-1066 DIMM
- Jusqu'à 4GB de mémoire
- Sorties Dual-link DVI, DisplayPort & HDMI
- 1 extension PCI Express x16 (single-lane), 1 slot mSATA
- 2 ports SATA 3.0 Gb/s
- 2 ports USB 3.0 (arrière), 6 ports USB 2.0 (4 à l'arrière, 2 à l'avant)
- Gigabit Ethernet
- Rendu Blu-ray 3D accéléré via hardware

- Dolby® TrueHD & DTS-HD™ MA bitstream (HDMI) & 6-canaux HD audio
- Technologie Microsoft® DirectX® 11
- WiFi Onboard 802.11n embarqué & Bluetooth 3.0
- Format Mini-ITX

Specifications:

Product Name	D2700-ITX WiFi Supreme
Chipset	Intel® NM10 Express
South Bridge	N/A (single-chip)
GPU	NVIDIA® GeForce® GT 520 w/512MB DDR3
CPU	Intel® Atom™ D2700 (2.13 GHz, dual-core)
System Bus	N/A
Memory support	2 x DDR3-1066 DIMM
Memory capacity	Up to 4GB
Expansion	PCI Express x16 (single-lane) mini-PCI Express (occupied by WiFi card) mSATA
SATA	2 SATA 3.0 Gb/s mSATA (shared with one SATA port)
Display outputs	Dual-link DVI, HDMI & DisplayPort
WiFi	802.11n & Bluetooth 3.0
Ethernet	10/100/1000Mbps
USB	2 USB 3.0 ports (back panel) 6 USB 2.0 ports (4 on back panel, 2 via pin headers)
Audio	8-channel high-definition audio HDMI audio output (lossless bit stream ready)
DirectX® support	DirectX® 11
Other hardware features	NVIDIA® CUDA technology, NVIDIA® PureVideo™ HD, hardware-accelerated Blu-ray playback
Windows® 7 capability	Certified for Windows® 7 premium®

About ZOTAC International (MCO) Limited

ZOTAC International fait partie du groupe PC Partner Ltd. ZOTAC est également l'un des plus grands fabricants de cartes graphiques et cartes mères NVIDIA au monde avec plus de 10 ans d'expérience de fabrication de qualité. La philosophie de ZOTAC est de fournir les tout derniers produits à des prix compétitifs sans sacrifier la qualité. Pour plus d'informations, veuillez visiter notre site www.zotac.com

**ZOTAC
International**

www.zotac.com

**Agence
MEGAPRESS**

Amaury JACOB / July GIL

Tél : 01 46 05 78 57

amaury@megapress.fr

Conditions d'utilisation

ZOTAC International (MCO) Limited ne garantit pas la précision, l'intégralité ni la fiabilité des informations, matériaux et autres éléments contenus dans ce site ou serveur. Aucune responsabilité n'est assumée concernant l'utilisation des informations contenues ici. Lors de l'accès au site web, l'utilisateur reconnaît que ZOTAC International (MCO) Limited ne sera en aucune manière responsable d'aucun dommage résultant de l'utilisation de ce site ou tout autre site en lien avec celui-ci. Bien que nous nous efforcions d'assurer la justesse et l'intégralité de la préparation de ce site, nous n'assumons aucune responsabilité concernant les éventuelles erreurs ou omissions. Les produits décrits sur ce site sont donnés en référence générale uniquement. Toutes les informations sur les produits présentes ici sont sujettes à changer sans notification préalable.

