



### DESCRIPTION :

Cette carte wifi est un adaptateur réseau sans fil 300Mbps au format PCI-Express pour s'intégrer dans tous les types d'ordinateurs de bureau.

### DESCRIPTION DETAILLEE :

Cette carte convient aux boîtiers de type tour en format standard ou aux boîtiers de type desktop de faible épaisseur "Low Profile" grâce à ses 2 équerres de fixation livrées d'origine.

Elle est équipée du Chipset Realtek, compatible avec tous les slots PCI-Express de 1 à 16 lignes (1x/4x/8x/16x) et avec toutes les versions de Windows supportant le réseau sans fil.

Elle possède deux antennes omnidirectionnelles et amovibles de 5 décibels de gain pour assurer les meilleures performances de transfert jusqu'à 300Mbps et une portée optimale en émission et réception intégrant aussi les fonctionnalités MIMO.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Standards :	IEEE 802.11b, 802.11g, 802.11n
Fréquence :	2.4 - 2.4835GHz
Taux de transfert :	Jusqu'à 300Mbps
Sécurité :	WEP 64/128bit - WPA-PSK/WPA2-PSK
Interface :	PCI-Express 1.0 1x 2.5Gbps et supérieur
Format :	Standard + Low Profile (2 équerres fournies)
Antenne :	2 x 5dBi démontable RP-SMA
Chipset :	REALTEK RTL8192CE
Pilote :	Windows XP/2K/Vista/7/8 32-64 bit et Linux

### Données Logistiques

Référence : SPE60208	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dimensions : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : Chine	Poids Net : nc	Conditionnement : nc