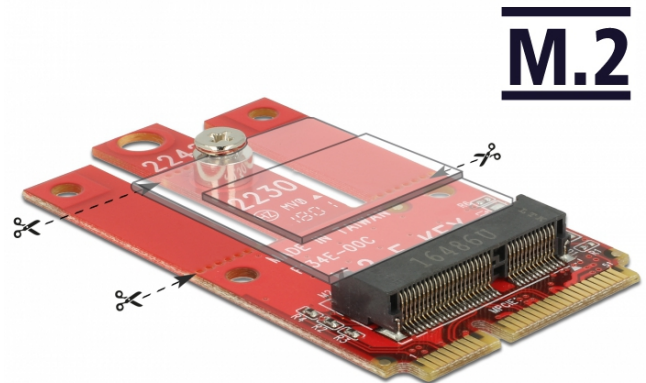


## Adaptateur Mini PCIe > emplacement M.2 touche E

### Description

Cet adaptateur Delock permet la connexion d'un module M.2 au format 2242, 2230, 3042 ou 3030. L'adaptateur peut être installé dans le système grâce à une interface Mini PCIe. Avec le point de rupture prédéterminé, la longueur peut être raccourcie de la taille complète à la mi-longueur.



### Spécifications techniques

- Connecteurs:  
1 x Mini PCIe mâle >  
1 x M.2 à 67 broches fente clé E
- Interface : USB 2.0 / PCIe
- Facteur de forme: Mini PCIe full size (taille complète) / half size (taille moitié)
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 2242, 2230, 3042 et 3030 avec une clé E ou une clé A+E, basé sur USB / PCIe
- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,5 mm  
application de modules assemblés double face prise en charge
- Dimensions (Lxl) : env. 54 x 30 mm

### Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 3.2 / Kernel 4.x.x
- Carte mère avec un port libre Mini PCIe avec interface USB / PCIe

### Contenu de l'emballage

- Adaptateur
- Vis
- Mode d'emploi

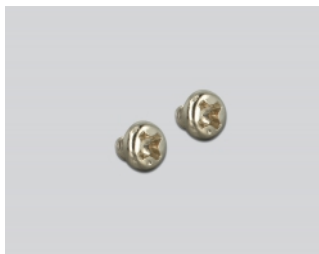
### N° produit 63909

EAN: 4043619639090

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box

### Image



**General**

Facteur de forme :	Mini PCIe full size (taille complète)
	Mini PCIe half size (taille moitié)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure
	Linux Kernel 4.x ou version ultérieure
	Windows 10 32-bit
	Windows 10 64-bit
	Windows 7 32-bit
	Windows 7 64-bit
	Windows 8.1 32-bit
	Windows 8.1 64-bit

Slot:	PCIe
	USB

Hauteur maximale des composants sur le 1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge module:

**Interface**

Connecteur 1:	1 x Mini PCIe mâle
Connecteur 2:	1 x M.2 à 67 broches fente clé E

**Physical characteristics**

Longueur:	54 mm
Width:	30 mm