

## Adaptateur pour lecteur de carte à puce (CAC) d'ordinateur portable Surface™ Laptop 4 / HDMI + USB-C

Ajoutez facilement un lecteur de carte à puce — et bien plus — à votre ordinateur portable Surface™ Laptop.

K63213WW

### Résumé

Vous cherchez un lecteur de carte à puce (CAC) intégré qui s'harmonise parfaitement à la conception esthétique des appareils Surface? Conçu exclusivement pour les appareils Surface, l'adaptateur pour lecteur de carte à puce (CAC) d'ordinateur portable Surface™ Laptop avec port HDMI et USB-C est offert dans un format monopiece qui se fixe harmonieusement aux ordinateurs portables Surface Laptop. Le lecteur CAC procure une protection en matière de désinfection, une alimentation par intercommunication, un accès complet à l'ensemble des ports E/S, des ports supplémentaires, une technologie pousser-pousser et plus encore. Avec une garantie de trois ans et une équipe de soutien dévouée, il est facile d'avoir l'esprit tranquille, sachant que Kensington vous protège.

### Description

- Conçu exclusivement pour les ordinateurs portables Surface Laptop et fabriqué en collaboration avec Microsoft pour assurer la qualité, la forme, l'ajustement et la fonctionnalité les meilleurs qui soient. Procure les fonctionnalités sécuritaires du lecteur CAC tout en reproduisant avec élégance le caractère esthétique de l'ordinateur portable Surface Laptop (13 po ou 15 po).
- Homologué ISO/IEC 7816 pour les CAC, PIV et cartes Smart Card Smart A, B, C (5 V, 3 V, 1,8 V).
- Solution monopiece USB-C se fixant parfaitement à la partie inférieure de l'ordinateur portable Surface Laptop.
- Procure un accès complet aux ports E/S tout en fournissant un port HDMI 2.0 ainsi qu'un port USB-C 3.2 de 2e génération (10 Gbit/s) servant pour les données, la vidéo ou l'alimentation par intercommunication (jusqu'à 60 W). Offre une résolution maximale de 4K à 60 Hz pour un moniteur et de 1440p à 60 Hz pour deux moniteurs. La technologie DSC de l'appareil hôte doit être activée pour prendre en charge un moniteur 4K à 60 Hz (dans le cas contraire, une résolution de 4K à 30 Hz est prise en charge).
- Technologie pousser-pousser pour lecteur de cartes permettant de maintenir en place la carte. Voyants DEL, activation et désactivation automatique de l'alimentation et protection contre les courts-circuits contribuant à protéger l'appareil tout en assurant un fonctionnement harmonieux.
- Dessous sécuritaire, antidérapant et inviolable.
- Conforme aux exigences de la méthode de test 504.3 de la norme MIL-STD-810H, Contamination by Fluids (contamination par des fluides) évaluant la résistance à la détérioration en cas d'exposition à des solvants de nettoyage et de désinfection, comme un alcool ou un javellisant, pendant une durée minimale de 24 heures.
- Couvert par une garantie de trois ans et une équipe de soutien dévouée, vous pouvez avoir l'esprit tranquille, sachant que Kensington vous protège.

### Caractéristiques

- **Couleur** Platine
- **Partner Exclusive** No
- **PDP Request Quote** Non



### Détails de l'UVC

|             |              |
|-------------|--------------|
| Profondeur  | 1.375"       |
| Longueur    | 13.78"       |
| Hauteur     | 4"           |
| Poids brut  | 0.80lb       |
| Code barres | 085896632139 |
| Quantité    | 1            |

### Détails du PCB

|             |      |
|-------------|------|
| Profondeur  | 0    |
| Longueur    | 0    |
| Hauteur     | 0    |
| Poids brut  | 0.00 |
| Code barres |      |
| Quantité    | 0    |