

# ATEN UC3008A1 TYPE-C vers HDMI 2.0



## DESCRIPTION

Entrée vidéo

Interfaces Câble USB 3.2 Gen1 Type C 15,4 cm

Sortie vidéo

Interfaces 1 x HDMI femelle

Vidéo

Horloge pixel maxi. 594 MHz

Résolution maxi. 4096 x 2160 à 60 Hz

Conformité USB 3.2 Gen 1 Type-C avec mode DP Alt (compatible Thunderbolt+ 3)

HDMI 2.0

HDCP 2.2

Classe panneau d'affichage USB

Audio

Sortie 1 x HDMI femelle

Consommation électrique DC5V:1W:5BTU

Configuration requise Windows 10 et supérieures, ordinateur compatible USB-C avec mode DP Alt\*

\* Avec un processeur Intel Core de 7<sup>ème</sup> génération (Kaby-Lake) et ultérieur. Plus d'infos sur la génération de processeurs, veuillez trouver : <https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html>

Mac OS X 10.12 et supérieures, ordinateur compatible USB-C

Android 8.0 et ultérieures, smartphone compatible USB-C avec mode DP Alt

iOS 12.1 et supérieures, iPad Pro 3<sup>e</sup> génération (2018)

Environnement

Température de fonctionnement 0 - 40 °C

Température de stockage -20 - 60 °C

Humidité 0 - 80 % d'humidité relative, sans condensation

Propriétés physiques

Boîtier Aluminium

Poids 0.02 kg ( 0.04 lb )

Dimensions (L x l x H) 4.32 x 1.10 x 2.20 cm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : UC3008A1

### Caractéristiques principales :

Détail connecteur(s) entrée : USB Type-C

Détail connecteur(s) sortie : VGA

Signal d'entrée : Audio-vidéo

Signal de sortie : Vidéo

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Femelle

Résolutions : 1920 x 1200

Canaux Audio Sortie : Pas de son

### Caractéristiques secondaires :

Longueur (m) : 0.1

Matériau : Aluminium

Couleur : Gris

Format : Boîtier autonome

Support 3D : Non