

## VM7514

Carte d'entrée HDBaseT à 4 ports



La carte d'entrée HDBaseT à 4 ports VM7514 offre une manière facile d'acheminer 4 émetteurs HDBaseT à 4 récepteurs HDBaseT, et en combinaison avec les commutateurs matriciels modulaires ATEN de fournir la capacité d'acheminer jusqu'à 32 connexions d'entrée et 32 connexions de sortie HDBaseT.

\* [Émetteur compatible](#)



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



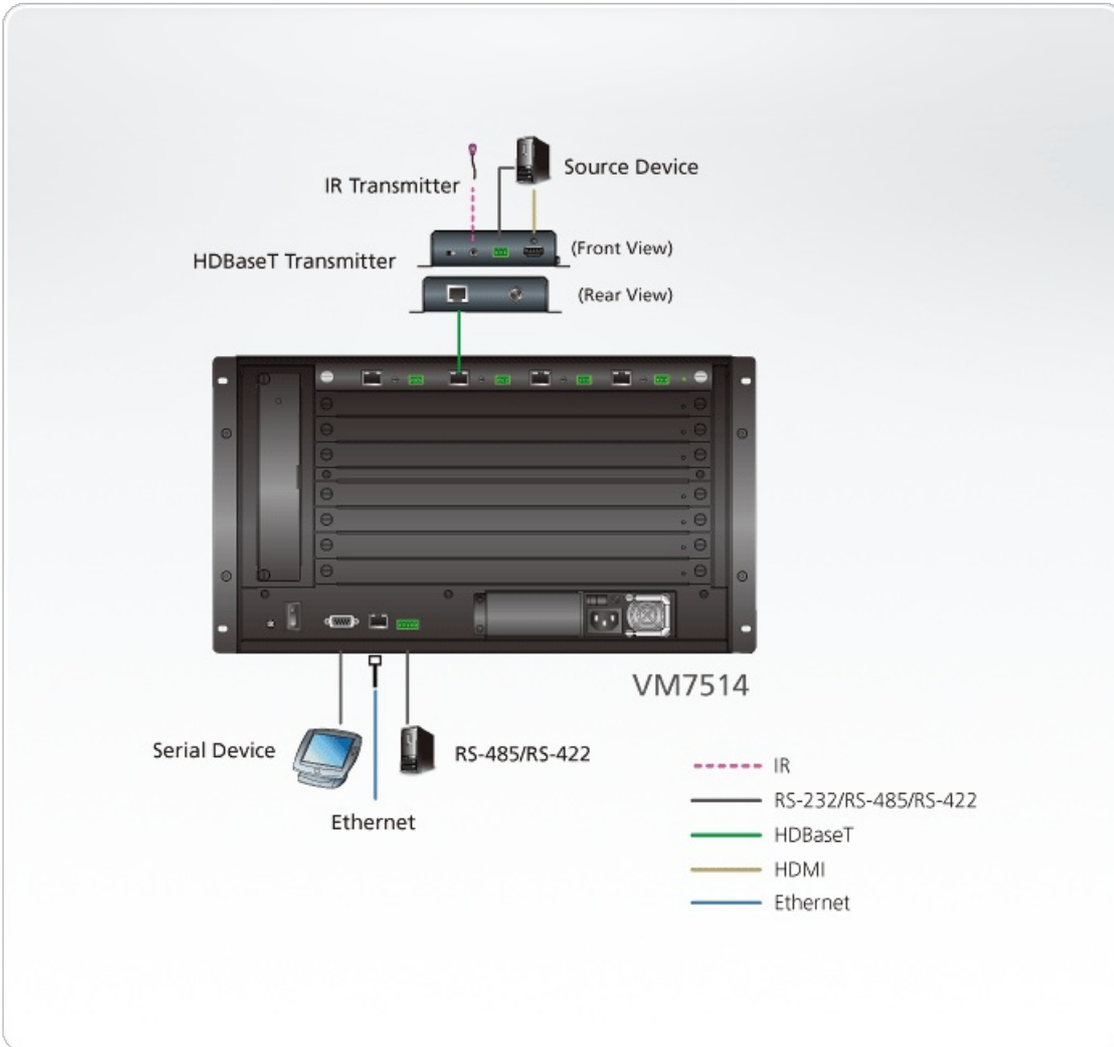
### Fonctionnalités

- La carte d'entrée HDBaseT à 4 ports qui est compatible avec le [VM1600A/VM3200](#) et peut être mélangée avec des cartes E/S modulaires pour une flexibilité optimale
- Canal RS-232 bidirectionnel – permet de vous connecter à des terminaux série ou des périphériques série comme les écrans tactiles et les scanners de codes à barres
- Connectivité HDBaseT – étend 4 connexions HDBaseT jusqu'à 100 mètres via un câble Cat 5e/6
- Antiblocage HDBaseT – résiste à l'interférence du signal lors de la transmission de vidéo en utilisant la technologie HDBaseT
- Canal IR bidirectionnel – la transmission IR est traitée une direction à la fois
- Conception échangeable à chaud pour une intégration facile des cartes E/S

**Caractéristiques**

Entrée vidéo	
Interfaces	4 x RJ-45 femelle (Argenté)
Impédance	100 Ω
Vidéo	
Débit de données maxi.	10,2 Gps (3,4 Gbps par voie)
Horloge pixel maxi.	340 MHz
Conformité	HDBaseT, compatible HDCP 1.4 Consumer Electronic Control (CEC)
Résolution maxi.	Jusqu'à 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @60 Hz (4:2:0) ; 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 30 Hz (4:4:4)
Distance maxi.	100 m (Cat 6a)
Contrôle	
RS-232	4 x Connecteur à vis imperdable, 3 contacts
IR	4 x Mini Jack stéréo femelle (Noire)
Consommation électrique	24.5W:115BTU/h  Remarque: <ul style="list-style-type: none"> <li>● La mesure en watts indique la consommation électrique typique de l'appareil sans charge externe.</li> <li>● La mesure en BTU/h indique la consommation d'énergie de l'appareil lorsqu'il est entièrement chargé.</li> </ul>
Environnement	
Température de fonctionnement	0–40°C
Température de stockage	-20–60°C
Humidité	0 - 80 % d'humidité relative, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Métal
Poids	0.64 kg ( 1.41 lb )
Dimensions (L x l x H)	35.20 x 23.80 x 2.33 cm (13.86 x 9.37 x 0.92 in.)
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

Diagramme



**ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their  
 respective owners.