



## Prolongateurs

---

- > HDMI-Over-IP
- > Commutateur HDMI
- > Sans-fil HDMI, MDP, and USB-C
- > HDMI-Over-IP MATRIX



## HDMI-over-IP Transmitter

TC-HDMIPTX/V2 / SAP: 6243779

[vav.link/fr/tc-hdmiiptx-v2](https://vav.link/fr/tc-hdmiiptx-v2)



## HDMI-over-IP Receiver

TC-HDMIIPRX/V2 / SAP: 6243780

[vav.link/fr/tc-hdmiiptx-v2](https://vav.link/fr/tc-hdmiiptx-v2)



## HDMI-over-IP Transmitter

TC-HDMIPTX/3 / SAP: 6862537

[vav.link/fr/tc-hdmiiptx-3](https://vav.link/fr/tc-hdmiiptx-3)



## HDMI-over-IP Receiver

TC-HDMIIPRX/3 / SAP: 6862534

[vav.link/fr/tc-hdmiiprx-3](https://vav.link/fr/tc-hdmiiprx-3)



## Commutateur HDMI

TC-HDMI31 / SAP: 4053413

RS-232 et télécommande  
4K2K jusqu'à 60 Hz  
HDMI v2.0  
3 entrées / 1 sortie

[vav.link/fr/tc-hdmi31](https://vav.link/fr/tc-hdmi31)

Produit		Numéro d'article	Info	Lien
	HDMI-over-IP Transmitter	TC-HDMIPTX/V2		<a href="http://vav.link/fr/tc-hdmiptx-v2">vav.link/fr/tc-hdmiptx-v2</a>
	HDMI-over-IP Receiver	TC-HDMIIPRX/V2		<a href="http://vav.link/fr/tc-hdmiiprx-v2">vav.link/fr/tc-hdmiiprx-v2</a>
	Commutateur HDMI	TC-HDMI3I	RS-232 et télécommande 4K2K jusqu'à 60 Hz HDMI v2.0 3 entrées / 1 sortie	<a href="http://vav.link/fr/tc-hdmi3i">vav.link/fr/tc-hdmi3i</a>
	Digital Signage HDMI-over-IP	TC-HDMIIP/3	Distribue HDMI via un réseau Compression H.265 Transmission une entrée/une sortie directement ou sur un réseau local Transmission une entrée/sorties multiples sur le réseau local Transmission du signal IR Transmission USB 1.1	<a href="http://vav.link/fr/tc-hdmiip-3">vav.link/fr/tc-hdmiip-3</a>