

TP640PH2-4K



TP640PH2-4K est un extendeur HDBT 18G, composé d'un émetteur et d'un récepteur. Il peut étendre la vidéo 4K ou 1080p à une distance allant jusqu'à 70 mètres sur un seul câble CAT6/6a ou ALTILAN6A. Il supporte le désembdage audio et ARC, ainsi que l'IR bidirectionnel, l'USB, les commandes RS-232 l'extension Ethernet. Avec son PoC bi-directionnel, cet extendeur HDBT permet à l'émetteur d'alimenter le récepteur, et inversement. TP640PH2-4K comprend également un Host USB réversible.



- Extension HDBT 4K@70m et 1080P@100m
- 18G HDCP 2.2, 4K@60Hz 4:4:4, HDR, HDBaseT 3.0, VS3000
- Supporte ARC et transmission audio du Rx vers Tx
- Audio désembéddé sur Tx
- USB Host réversible
- Transmission Ethernet et USB 2.0
- IR bi-directionnel, RS-232
- Alimentation : PoC Bi-directionnel 24V

Émetteur	<p><u>Video :</u> HDMI IN, HDMI Loop Out, HDBT OUT</p> <p><u>Communication pass through :</u> Ethernet, RS-232, 2 IR (IN& OUT), USB2.0</p> <p><u>Audio</u> ARC Out, Optical, Jack 3.5 Analogique</p>
	<p><u>Video :</u> HDMI Display OUT, HDBT IN</p> <p><u>Communication pass through :</u> Ethernet, RS-232, 2 IR (IN& OUT), USB2.0</p> <p><u>Audio :</u> Optical ARC in</p>

