

# TP70L



TP70L est un extenseur HDBaseT conçu pour une utilisation simple. Il prend en charge le signal 4K@60Hz 4:2:0 jusqu'à 40 m, et le 1080p 60Hz jusqu'à 70 m. La sortie HDMI LOOP sur l'émetteur permet d'avoir un retour écran en local et en distant. L'émetteur alimente le récepteur, grâce au PoC (Power Over Cable) unidirectionnel. Pass through Infrarouge du récepteur vers l'émetteur. Très pratique, cet extenseur ultra fin s'insère facilement dans un rack RACK.TP70.



- Transporte signal 4Kx2K @30Hz 8 m via HDMI, 40 m via HDBT
- Transporte signal 1080P60Hz 15 m HDMI, 70 m via HDBT (6A/7)
- Compatible standards HDMI1.4 & HDCP1.4
- Bande passante : 10.2Gbps
- Supporte HDMI LOOP en sortie
- Installation simplifiée avec montage en rack
- PoC (Power Over Cable) du Tx vers Rx
- Contrôle IR unidirectionnel
- Design ultra fin

|              |   |
|--------------|---|
| Entrées Tx   | 1 x HDMI IN (Type-A Femelle)  |
| Sorties Tx   | 1 x HDMI OUT (Type-A Femelle);<br>1 x IR OUT (Jack 3.5mm); 1 x HDBT OUT (RJ-45) |
| Entrées Rx   | 1 x IR IN (Jack 3.5mm); 1 x HDBT IN (RJ-45)                                     |
| Sorties Rx   | 1 x HDMI OUT (Type-A Femelle)   |
| Alimentation | DC 12V, 2A; 11W(max)  |
| Température  | 0 ~ 50°C  |
| Humidité     | 10% ~ 90%   |
| Poids        | Tx: 0.157Kg / Rx: 0.116Kg   |
| Dimensions   | Tx: 128 x 16 x 84 / Rx: 90 x 16 x 84 L x H x P (mm)                             |

