

Cartes Entrée 4K



MATF.IBT4K

MATF.IBT4K est une carte d'entrée seamless HDBaseT & Audio Analogique supportant 4K pour châssis MATF.
Utilisable avec un Récepteur type TP412R-4K pour la transmission des signaux HDMI, IR, RS232 & PoH.



MATF.IHD4K

MATF.IHD4K est une carte d'entrée seamless HDMI 4K avec signal audio embeddé pour châssis MATF.

| | |
|--------------|---|
| Ports | 1 x HDBT IN (RJ45), 1 x Audio I-N (Connecteur 3pts) 1 x RS232 (Connecteur 3pts), 1 x IR IN (Jack 3.5mm) 1 x IR OUT (Jack 3.5mm) |
| Standards | HDMI1.4, HDCP2.2 |
| EDID | Supporte gestion d'EDID |
| Audio | PCM |
| Température | 0 ~ 50°C |
| Humidité | 10%~90% |
| Consommation | 15w |

| | |
|--------------|--|
| Ports | 1 x HDMI (Femelle), 1 x Audio (Connecteur 3pts) |
| Standards | HDMI1.4, HDCP2.2 |
| EDID | Supporte gestion d'EDID |
| Audio | PCM |
| Température | 0 ~ 50°C |
| Humidité | 10%~90% |
| Consommation | 4w |

Les cartes de résolutions différentes ne sont pas mélangeables.

Les cartes des matrices flexibles sont à utiliser exclusivement avec des cartes de résolution identiques.

Une carte de résolution 1080p ne fonctionnera qu'avec une carte de résolution équivalente.