

# Cartes Sortie 4K



## MATF.OBT4K

MATF.OBT4K est une carte de sortie HDBaseT 4K seamless avec audio desembeddé pour châssis MATF. Utilisable avec un Récepteur type TP412R-4K pour la transmission des signaux HDMI, IR, RS232 & PoH.



## MATF.OHD-4K

MATF.OHD-4K est une carte de sortie HDMI 4K seamless avec audio desembeddé pour châssis MATF.

	Ports	1 x HDBaseT (RJ45), 1 x Audio (Connecteur 3pts) 1 x RS232 (Connecteur 3pts) 1 x IR IN (Jack 3.5mm) 1 x IR OUT (Jack 3.5mm)		Ports	1 x HDMI (Femelle), 1 x Audio (Connecteur 3pts)
	Standards	HDMI1.4, HDCP2.2		Standards	HDMI1.4, HDCP2.2
	Résolution de sortie	Auto, 4K×2K@60Hz, 4K×2K@30Hz, 1024x768@60Hz, 1920x1080@60Hz, 1280x720@60Hz		Résolution de sortie	Auto, 4K×2K@60Hz, 4K×2K@30Hz, 1024x768@60Hz, 1920x1080@60Hz, 1280x720@60Hz
	Audio	PCM		Audio	PCM
	EDID	Supporte gestion d'EDID		EDID	Supporte gestion d'EDID
	Température	0 ~ 50°C		Température	0 ~ 50°C
	Humidité	10%~90%		Humidité	10%~90%
	Consommation	17w		Consommation	1.5w

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.