



CONTENU

Le décodeur Kamai 7XM est fourni avec l'équipement adapté à votre système. La boîte peut également contenir des accessoires optionnels (voir ci-dessous) selon votre fournisseur de service.

Le décodeur Kamai 7XM est protégé par un film plastique transparent qui doit être retiré avant utilisation.

ACCESSOIRES OPTIONNELS



Télécommande avec batteries



câble 3.5mm pour adaptateurs avec 3 connecteurs (RCA)

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lisez attentivement ces instructions et conservez-les pour référence ultérieure.

- Manipulez le produit avec soin et n'essayez pas de le démonter. Aucune pièce à l'intérieur n'est réparable par l'utilisateur. Confiez la réparation à une personne qualifiée.
- L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes d'eau ni à des éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être placé sur l'appareil.
- N'installez pas l'appareil près de sources de chaleur et ne bloquez aucune bouche d'aération. Cela endommagerait l'unité, pourrait provoquer un incendie ou une décharge et peut court-circuiter les composants internes. Le décodeur deviendra chaud pendant le fonctionnement. Prévoyez au moins 10 cm (4 po) libres tout autour de l'appareil afin qu'il y ait une bonne circulation d'air.
- Ne placez pas le produit dans un endroit où il pourrait être soumis à des chocs physiques, des vibrations ou d'où il pourrait tomber.
- Ne placez pas le produit sur des tissus d'ameublement ou des tapis.
- Utilisez uniquement l'alimentation fournie par le fabricant. L'utilisation de tout autre type d'alimentation peut annuler toute approbation ou garantie applicable au produit et peut être dangereuse. Si l'alimentation ne correspond pas à votre système, contactez votre fournisseur de produit.
- Protégez le cordon d'alimentation des dommages.
- Débranchez cet appareil en cas d'orage ou pendant les longues périodes d'inutilisation.
- Débranchez le produit avant le nettoyage et utilisez uniquement un chiffon sec.
- Utilisez uniquement les fixations et accessoires fournis par le fabricant.
- Le produit est destiné à une utilisation intérieure uniquement.

1. APERÇU DU DÉCODEUR KAMAI 7XM

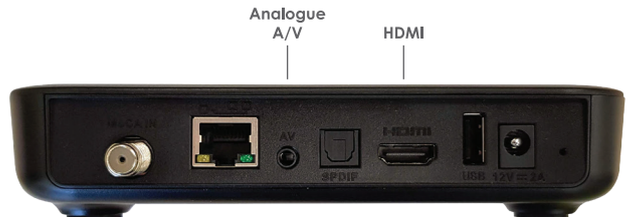


1. DEL d'alimentation/d'activité
Bleu = en marche
Bleu qui clignote = Commande infra-rouge reçue/en démarrage
Rouge = en attente



1. Entrée du câble MoCa.
2. Port Ethernet.
3. Sortie analogique Audio/Vidéo.
4. Sortie optique audio numérique (S/PDIF).
5. Sortie HDMI.
6. Port USB.
7. Connecteur d'entrée pour alimentation (12V/2A).
8. Bouton de réinitialisation. Appuyez seulement si votre fournisseur de service vous le demande.

2. BRANCHER LE DÉCODEUR KAMAI 7XM À UNE TÉLÉVISION



Attention! Avant de brancher ou de débrancher un câble, éteignez tous les appareils qui sont branchés sur le système (Télévision, amplificateur, etc.) et déconnectez-les du réseau électrique. Le décodeur Kamai 7XM offre des options pour connecter l'audio et la vidéo à votre téléviseur.

L'utilisation du fil HDMI est recommandée car il est d'une meilleure qualité. Branchez un câble HDMI dans le port approprié de votre décodeur. L'autre bout du câble se branche dans le port HDMI de votre téléviseur.

Si vous n'avez pas de port HDMI dans votre téléviseur, utilisez le câble analogique A/V. Connectez la prise audio 3.5mm dans la sortie analogique de votre décodeur puis branchez la fiche RCA jaune dans le port vidéo jaune de votre téléviseur. Connectez les fiches RCA rouge et blanche dans les ports audios rouge et blanc de votre téléviseur.

CONNEXION À UN RÉSEAU

Sélectionnez l'une des options de mise en réseau suivantes:

Option 1

Connectez un câble Ethernet du Kamai à un modem câble/DSL ou un modem optique.

Option 2

Connectez votre Kamai sur le réseau MoCa.

3. BRANCHER LE DÉCODEUR KAMAI 7XM À UN AMPLIFICATEUR



Branchez un câble optique S/PDIF dans le port approprié de votre décodeur. L'autre bout du câble se branche dans le port S/PDIF de votre amplificateur ou de votre cinéma maison.

4. BRANCHER LE BLOC D'ALIMENTATION DU DÉCODEUR KAMAI 7XM



Attention! Le décodeur Kamai 7XM doit être utilisé avec le bloc d'alimentation qui vous a été fourni seulement.

Branchez le bloc d'alimentation dans le port approprié de votre décodeur. L'autre bout du câble se branche dans une prise électrique.

DÉCLARATION DE LA FCC

Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites d'une classe Appareil numérique B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles pour une installation domestique. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des radiofréquences et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a pas de garantie qu'aucune interférence ne se produira dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, qui peuvent être déterminés en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en intervenant par une ou plusieurs mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne du décodeur.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le décodeur.
- Connecter l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le décodeur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Attention FCC: Tout changement ou modification non approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et
2. Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

NOTE IMPORTANTE:

Avertissement concernant l'exposition aux radiofréquences

1. Cet émetteur ne doit pas être situé à proximité ou fonctionner conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.
2. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations FCC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 centimètres entre le radiateur et votre corps.

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Approbation européenne
2014/53/EU (RE Directive)
2011/65/EU (RoHS Directive)
2012/19/EU (WEEE Directive)

Conformité
62368:2014
CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1-14



FCC Part 15B: 2015+ANSI C63.4:2014
FCC Part 15C (15.247)



Ce produit est fabriqué sous la licence de Dolby Laboratories. Dolby et le symbole double D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories.

Ce produit intègre une technologie de protection des droits d'auteur qui est protégée par Brevets américains et autres droits de propriété intellectuelle de Rovi Corporation. Le démontage est interdit.

Pour obtenir de l'aide et des informations réglementaires supplémentaires sur ce produit, consultez: <https://www.aminocom.com/support>

Fabricant / importateur: Amino Communications Ltd, 1010 Cambourne Business Park, Cambourne, Cambridge, CB23 6DP, Royaume-Uni.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Par la présente, **Amino Communications Ltd.** déclare que l'équipement: **Décodeur numérique IP** est conforme à la directive 2014/53 / UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible sur le site adresse Internet suivante: <https://www.aminocom.com/support>

INFORMATIONS DE FONCTIONNEMENT

Température de fonctionnement: 5 °C à 40 °C (40 °F à 104 °F)
Bandes de fréquences et puissances maximales:

Bluetooth

BT-EDR: EIRP < 4 dBm
BT-LE: EIRP < 2 dBm

INFORMATIONS SUR L'ÉLIMINATION DU PRODUIT



Les produits Amino sont étiquetés conformément à la directive DEEE et ne doivent donc pas être jetés avec d'autres déchets.

Informez-vous auprès du détaillant où le produit a été acheté afin qu'il soit jeté convenablement.

Pour les utilisateurs résidentiels: veuillez retirer les piles et les jeter ainsi que le produit conformément à votre réglementation locale selon le processus de recyclage. Pour de plus amples informations, contactez votre détaillant où vous avez acheté le produit afin qu'il soit jeté convenablement.

Pour les utilisateurs professionnels: contactez votre fournisseur et vérifiez les termes et conditions du contrat d'achat et assurez-vous que le produit n'est pas mélangé avec d'autres déchets commerciaux.

DÉCLARATION D'INDUSTRIE CANADA

Le présent appareil est conforme aux CNR d'ISED applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- 1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et
- 2) le dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

Déclaration d'exposition aux radiations:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements ISSED établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20 cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.