

GIGAVIDEO®

transmission sans fil de l'image et du son à
travers les murs et les plafonds



*Regardez depuis votre lit les images diffusées par le lecteur
de DVD installé au rez-de-chaussée.*

*Adapté aux lecteurs de DVD, aux magnétoscopes, aux récepteurs
satellites, aux ordinateurs, etc.*

*Utilisez votre propre commande à distance pour actionner vos
installations à travers les murs et les plafonds.*

MARMITEK®



GIGAVIDEO 45

- Ensemble émetteur vidéo muni d'un canal retour infrarouge.
- Diffuse sans fil l'image et le son, par exemple de votre lecteur de DVD, de votre magnétoscope, de votre ordinateur, de votre récepteur DVB-T et de votre récepteur satellite.
- Conçu pour toutes les marques et tous les modèles.
- Vous pouvez commander l'installation raccordée (par exemple le lecteur DVD) depuis l'emplacement où vous regardez la télévision.
- Regardez la télévision partout dans la maison ou dans le jardin : le signal traverse murs et plafonds !
- Image impeccable et son en stéréo, installation aisée.



Le modèle le plus compact !



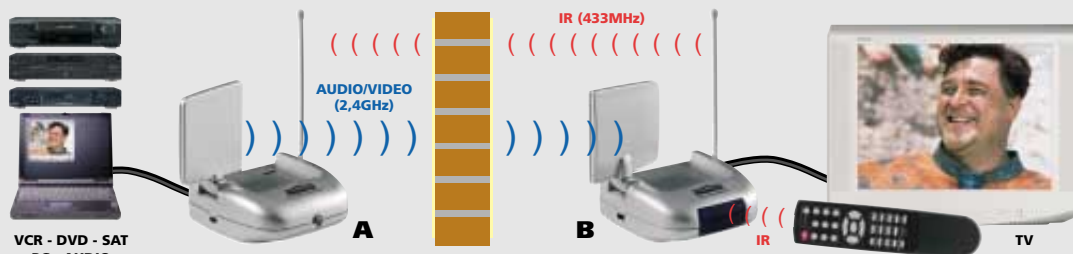
GIGAVIDEO 70

- Exécution 'professionnelle' du GigaVideo 45, présenté dans un élégant boîtier 'silverline' compact.
- Équipé d'un modulateur, convient également de ce fait aux téléviseurs dépourvus de connexion scart.
- Livré avec un 'scart doubler' en vue de la conservation de votre connexion scart lors du raccordement de l'émetteur.
- Livré avec un matériel de connexion complet supplémentaire.
- Adapté à la Smart Scart Box.



COMMENT ÇA FONCTIONNE ?

Très simple. L'ensemble se compose d'un émetteur et d'un récepteur, qui vous permettent de diffuser sans fil des signaux audio et vidéo à travers les murs et les plafonds. Connectez votre magnétoscope, votre récepteur satellite, votre décodeur, votre lecteur de DVD ou votre ordinateur à l'émetteur GigaVideo (A). Raccordez ensuite le récepteur (B) à un téléviseur. Vous avez en outre la possibilité de continuer à utiliser le matériel raccordé, installé auprès de l'émetteur, à l'aide de votre propre commande à distance.



Raccordez ensuite le récepteur (B) à un téléviseur. Vous avez en outre la possibilité de continuer à utiliser le matériel raccordé, installé auprès de l'émetteur, à l'aide de votre propre commande à distance.

DONNÉES TECHNIQUES

	GigaVideo 45	GigaVideo 70
Alimentation (adaptateurs réseau fournis) :	adaptateur 230 V AC / 50Hz, 9 V / 12 V DC.	adaptateur 230 V AC / 50Hz, 9 V / 12 V DC.
Émetteur et récepteur :	2,4GHz - 4 canaux.	2,4GHz - 4 canaux.
Prolongateur infrarouge :	433MHz, émetteur et récepteur.	433MHz, émetteur et récepteur.
Portée :	15m - 30m (à travers planchers et murs). ou 100m (terrain dégagé).	15m - 30m (à travers planchers et murs). ou 100m (terrain dégagé).
Entrée AV :	2x audio (stéréo), 1x vidéo.	2x audio (stéréo), 1x vidéo.
Dimensions (émetteur et récepteur) :	92 x 85 x 140 mm (avec antenne télescopique).	92 x 85 x 140 mm (avec antenne télescopique).
Matériel livré :	émetteur, récepteur, adaptateurs, câble de raccordement A/V scart / tulp, câble du prolongateur infrarouge pour 3 appareils, mode d'emploi en Français / Anglais / Allemand / Hollandais.	émetteur, récepteur, adaptateurs, câble tulp / mini DIN + renfort SCART, câble tulp / tulp + adaptateur scart, stéréo tulp / jack de connexion de 3,5 mm pour carte son PC, câble du prolongateur infrarouge pour 3 appareils mode d'emploi en Français / Anglais / Allemand / Hollandais.

DISPONIBLES

- GigaVideo 45 inclus émetteur, récepteur et matériel de raccordement.
- GigaVideo 70 inclus émetteur, récepteur et set de matériel de raccordement étendu.
- Smart Scart Box pour GigaVideo 70. Faites votre choix à distance entre le lecteur de DVD et le magnétoscope p. ex.
- Émetteur supplémentaire pour GigaVideo 45.
- Récepteur supplémentaire pour GigaVideo 45.
- Émetteur supplémentaire pour GigaVideo 70.
- Récepteur supplémentaire pour GigaVideo 70.
- S-video vers un adaptateur vidéo composite. Lorsque vous souhaitez utiliser la sortie S-video de l'installation source.

réf. art. IH9110
réf. art. IH9095
réf. art. IH9098
réf. art. IH9106
réf. art. IH9105
réf. art. IH9097
réf. art. IH9096
réf. art. IH9125

Également disponible : TV Anuwhere équipé d'un sélecteur de canaux intégré. À connecter directement sur le boîtier de l'antenne ! Pratique combiné à des écrans TFT sans sélecteur de canaux TV.

réf. art. IH9190