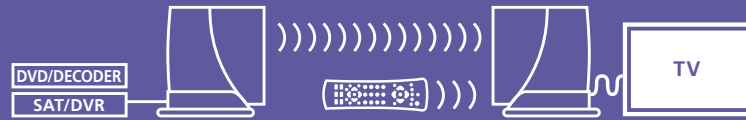


GigaView745™



EN Audio/Video signal without any loss of the original quality

- New WiVi Technology that provides a wireless, secured signal without any loss of the original quality.
- Hole house coverage using updated internal antenna technology, maximises performance and range.
- No interference from other wireless devices as a result of using 'Dynamic Frequency Selection' which automatically selects an available frequency from 23 channels.
- The built-in infrared extender allows you to operate your A/V device with your own remote control, even through a wall or behind closed cabinet doors!
- Plug & Play is possible with most A/V devices; no software or network settings are required.
- Energy efficient power adapters and transmission technology which use precisely the amount of power needed to be able to guarantee a connection.

DE Audio/Video Signal, ohne jeglichen Qualitätsverlust

- Neue WiVi Technologie ermöglicht ein drahtloses, digitales Signal, ohne jeglichen Qualitätsverlust.
- Mithilfe der neuen internen Antennentechnik haben Sie Empfang im gesamten Haus, eine maximierte Leistungsfähigkeit und Reichweite.
- Keine Störung von anderen drahtlosen Geräten aufgrund der "Dynamic Frequency Selection" Verwendung. Diese selektiert automatisch die verfügbare Frequenz aus 23 Kanälen.
- Die eingebaute Infrarotverlängerung ermöglicht Ihnen, Ihre A/V Geräte mit Ihrer eigenen Fernbedienung zu bedienen, sogar durch eine Wand oder geschlossene Schranktüren hindurch!
- Plug & Play mit den meisten A/V Geräten, Software oder Netzwerkeinstellungen nicht nötig.
- Energieeffiziente Speisungsadapter und eine Übertragungstechnik, die wirklich nur das Sendevermögen nutzt, um die Qualität der Verbindung zu gewährleisten.

FR Audio/Video signal sans fil sûr sans perte de la qualité originale

- Nouvelle technologie WiVi assurant un signal sans fil sûr sans perte de la qualité originale.
- Portée dans toute la maison à l'aide d'une technique d'antenne intérieure renouvelée maximisant la prestation et la portée.
- Pas de perturbation d'autres appareils sans fil par l'utilisation de « Dynamic Frequency Selection » sélectionnant automatiquement une fréquence disponible sur 23 chaînes.
- Avec la rallonge infrarouge incorporée vous commandez vos appareils A/V avec votre propre télécommande, même à travers un mur ou derrière des portes de placard fermées !
- Possibilité de brancher et de jouer la plupart des appareils A/V, pas de logiciel ou de réglage de réseau nécessaires.
- Technique d'adaptation d'alimentation d'énergie rationnelle transmettant juste assez de courant pour assurer la qualité de la liaison

ES De la señal audio/video sin pérdida de la calidad original

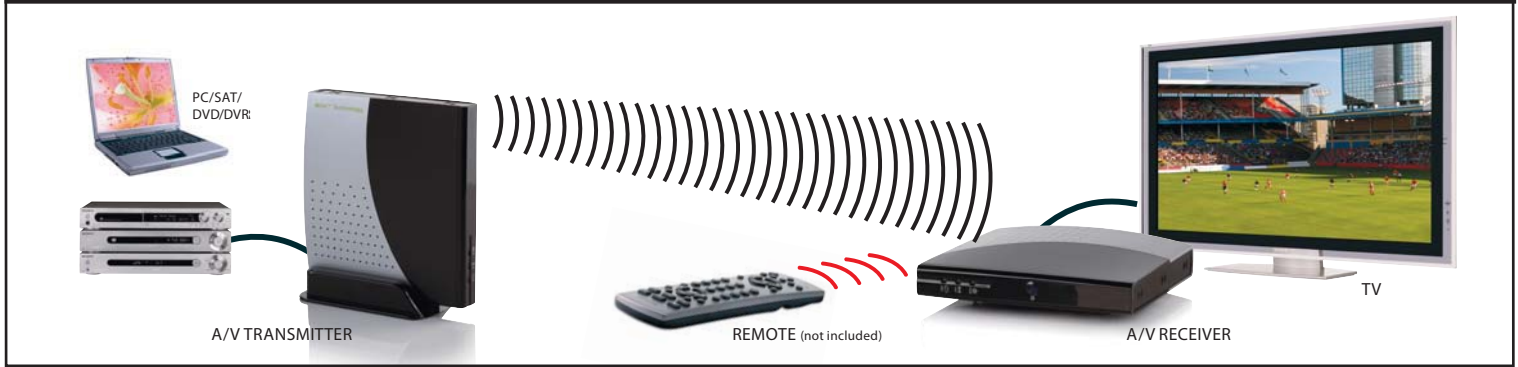
- La nueva tecnología WiVi garantiza la transmisión protegida e inalámbrica de la señal sin pérdida de la calidad original.
- Cubierta del alcance en la casa entera con la técnica renovada de la antena integrada para optimizar el resultado y el alcance.
- No más interferencias causadas por otros dispositivos inalámbricos gracias a la Selección Dinámica de Frecuencias (Dynamic Frequency Selection), la que elige automáticamente una frecuencia disponible de los 23 canales.
- La función de extensión infrarroja integrada le facilita manejar el dispositivo A/V con su propio mando a distancia ¡aún a través de paredes y puertas de armario cerradas!
- Plug & Play con la mayoría de los dispositivos A/V, no software o configuraciones de red requeridos.
- Tecnología de adaptación de energía eficiente que asegura que solamente se transmite la cantidad de energía necesaria para garantizar la calidad de la conexión.

IT Un segnale Audio e video senza perdere la qualità originale

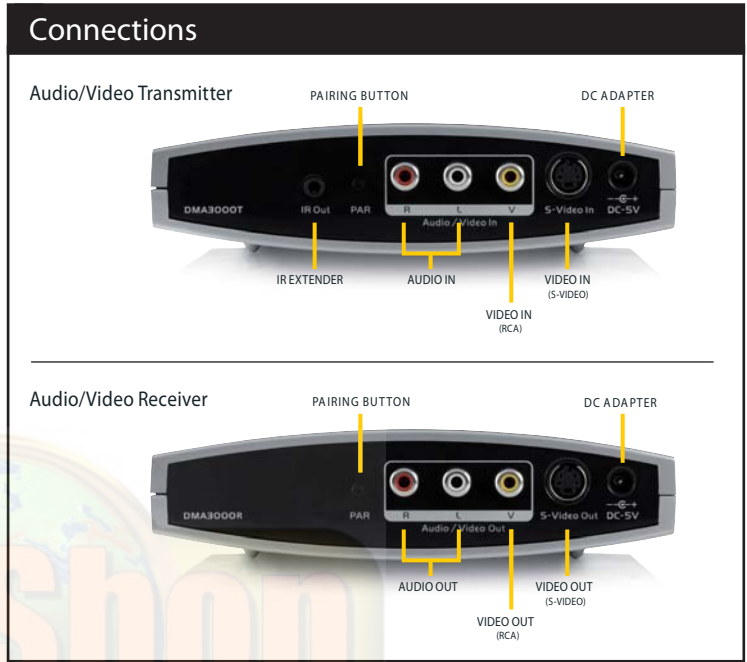
- Nuova tecnologia WiVi che assicura un segnale wireless protetto senza perdere la qualità originale.
- Zona di ricezione in tutta la casa tramite la tecnica di antenna interna innovativa, massimizza prestazione e portata.
- Senza disturbi di altri dispositivi wireless grazie all'uso del "Dynamic Frequency Selection" che sceglie automaticamente una frequenza disponibile tra i 23 canali.
- Comandare con il ripetitore IR i dispositivi A/V con il proprio telecomando, perfino attraverso pareti o dietro ante chiuse!
- Plug & Play con quasi tutti i dispositivi A/V, senza software o impostazioni di rete.
- Alimentatore a risparmio energetico ed una tecnica di trasmissione che usa l'energia minima necessaria a garantire un collegamento.

NL Audio/video signaal zonder verlies van de originele kwaliteit

- Nieuwe WiVi Technologie zorgt voor een digitaal draadloos beveiligd signaal zonder verlies van de originele kwaliteit.
- Bereik door het hele huis met behulp van vernieuwde interne antennetechniek, maximaliseert prestatie en bereik.
- Geen storing van andere draadloze apparatuur door gebruik van "Dynamic Frequency Selection" deze selecteert automatisch een beschikbare frequentie uit 23 kanalen.
- Met de ingebouwde infrarood verlenger uw A/V apparatuur bedienen met uw eigen afstandsbediening, zelfs door een muur of achter gesloten kastdeurtjes!
- Plug & Play met de meeste A/V apparatuur, geen software of netwerk instellingen nodig.
- Energie efficiënte voedingsadapters en een zendtechniek welke precies genoeg vermogen gebruikt om verbinding te kunnen garanderen.



Technical data	
Wireless	
Operating range	Up to 100m free field, up to 30m through walls and ceilings
Operating frequency	5GHz
System security	128-bit Advance Encryption Standard (AES)
System latency	50 ms
A/V Transmitter	
Power	100-240VAC 50/60Hz, 5VDC 2.5A
Supported video standard	Auto detection of NTSC and PAL
Video input	1x S-Video or 1x RCA (Composite)
Audio input	Analog stereo (2x RCA)
IR extender output	3.5mm jack
Dimensions	151 x 143 x 38 mm
A/V Receiver	
Power	100-240VAC 50/60Hz, 5VDC 2.5A
Video output	1x S-Video or 1x RCA (Composite)
Audio output	Analog stereo (2x RCA)
Dimensions	151 x 143 x 38 mm
Infrared extender	
Supported IR frequency	38kHz
IR latency	100 ms



Order information		
GigaView745™	EU version	Art.nr. 08011
Giftbox	UK version	Art.nr. 08012
	Size (LxWxH)	345x200x80mm