

# PURE | AV™

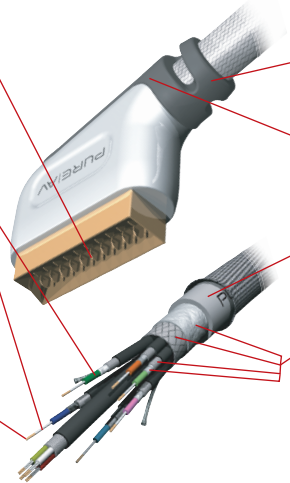
by Belkin

**24k gold-plated connectors create precise contact for low loss**

**Precision-formulated, polyethylene dielectric material maintains stronger signals that yield superior colour accuracy and clarity**

**99.9997% oxygen-free, PCOCC conductors and high-purity, silver solder joints drastically reduce signal distortion for unrivalled image and audio clarity**

**Silver-plated conductors deliver best high frequency response for optimal resolution**



**Integrated strain relief protects against wire damage for consistently high-quality audio and video**

**Non-slip rubber grip provides comfort and ease of install**

**Abrasion-resistant, flexible PVC jacket maintains integrity, even when bent**

**Quad shielding isolates from outside noise for superior clarity using:**

- 2 100%-coverage aluminium/Mylar foil shields
- 2 high-coverage, tinned, copper-braided and spiral shields.

Engineered to deliver the full potential of your home cinema components, PureAV Silver Series Interconnects capture the true sound and image experience of today's high-tech music and movies. Whether your hardware is analogue or digital, our audiophile-grade materials and proprietary technology accurately transmit each detail for the best possible audio video performance.

## EN | Scart Audio/Video Cable

Standard oxygen-free copper (OFC) contains hundreds of individual copper crystals per inch, which can negatively affect signals as they pass from one crystal to another. PureAV's PCOCC process creates a single copper crystal with exceptional transmission properties. Scart cable offers an optimal solution for analogue audio and video transfer. It separates colour in its basic components, exceeding the performance of S-video and composite cables, and includes high quality audio transfer.

## FR | Câble Audio/Vidéo Péritel

Le cuivre exempt d'oxygène (OFC) régulier contient des centaines de cristaux de cuivre par cm. Ceci peut entraîner une dégradation du signal lorsque le signal passe d'un cristal à l'autre. Le procédé PCOCC PureAV élabore un cristal de cuivre unique, possédant des propriétés de transmission exceptionnelles. Ce câble péritel représente la solution idéale pour le transfert audio et vidéo analogique. Il sépare les couleurs en ses composantes de base, excédant les performances des câbles S-Vidéo et composite, et permet également un transfert audio de haute qualité.

## DE | Audio-/Video-Scartkabel

Handelsübliches sauerstoffreies OFC-Kupfer enthält Hunderte von kleinen Kupferkristallen auf jedem Zentimeter. Die Übertragung von Kristall zu Kristall kann die Signalqualität beeinträchtigen. Beim PureAV PCOCC-Verfahren wird ein einziges Kupferkristall mit außergewöhnlich guten Übertragungseigenschaften gebildet. Das Scartkabel bietet eine optimale Lösung für die analoge Übertragung von Audio- und Videosignalen. Es ermöglicht eine Zerlegung von Farben in Ihre Grundkomponenten, wodurch es die Leistung von S-Video und Composite Kabeln übertrifft, und es sorgt für erstklassige Audioübertragung.

## NL | Audio/video-scartkabel

Standaard zuurstofvrij koper (OFC) bevat honderden afzonderlijke koperkristallen per vierkante centimeter. Signalen die van kristal naar kristal moeten overspringen, kunnen echter aan kwaliteit inboeten. De PCOCC-procedure van PureAV creëert één enkel koperkristal met uitzonderlijke transmissie-eigenschappen. Deze scartkabel biedt een optimale oplossing voor analoge audio- en video-overdracht. De kabel zorgt voor een scheiding van de kleuren in basiscomponenten waardoor de prestaties van s-video en composietkabels overstegen worden en zorgt voor een audiosignaaloverdracht van hoge kwaliteit.

## ES | Cable scart de audio y vídeo

El cobre libre de oxígeno (OFC) estándar contiene cientos de cristales individuales de cobre por pulgada, los cuales pueden afectar a las señales de forma negativa a medida que éstas pasan de un cristal a otro. El proceso PCOCC de PureAV crea un solo cristal de cobre con propiedades excepcionales de transmisión. El cable scart ofrece una solución óptima para la transmisión análoga de audio y vídeo. Separa los colores en los componentes básicos, supera el rendimiento de los cables S-video y compuestos e incluye transmisiones de audio de alta calidad.

## IT | Cavo Scart audio/video

Il rame senza ossigeno standard contiene centinaia di cristalli di rame per centimetro, che possono influire negativamente sui segnali mentre passano da un cristallo all'altro. Il processo PCOCC di produzione dei cavi PureAV crea un singolo cristallo di rame con eccezionali proprietà trasmissive. Il cavo Scart rappresenta la soluzione ideale per le trasmissioni analogiche audio e video. Separa i colori nelle componenti primarie, superando le prestazioni dei cavi S-Video e composti e garantendo al tempo stesso trasmissioni audio di alta qualità.

### Belkin Lifetime Product Warranty

For the life of the product, Belkin warrants that this product shall be free of defects in design, assembly, material, and workmanship (free replacement).

### Garantie à Vie du Produit de Belkin

Belkin garantit que ce produit est exempt de défaut dans sa conception, son assemblage, son matériau et sa fabrication pendant toute sa durée de vie (remplacement gratuit).

### Belkin Lebenslange Produktgarantie

Für die Lebensdauer des Produkts gewährleistet Belkin, dass dieses Produkt keine Entwurf-, Montage-, Material- oder Herstellungsmängel aufweist (kostenloser Ersatz).

### Levenslange Productgarantie van Belkin

Tijdens de levensduur van het product garandeert Belkin dat dit product vrij is van fouten in het ontwerp, de assemblage, het materiaal en de afwerking (gratis vervangend product).

### Garantía para toda la vida del producto Belkin

Belkin otorga una garantía sobre defectos de diseño, montaje, material y mano de obra (sustitución gratuita) durante toda la vida útil del producto.

### Garanzia a vita Belkin sul prodotto

Per tutta la durata di vita del prodotto, la Belkin garantisce questo dispositivo come esente da difetti di progetto, assemblaggio, materiale e fabbricazione (sostituzione gratuita del prodotto).

**BELKIN®**

www.belkin.com

**Belkin, Ltd.**  
+44 (0) 1933 35 2000  
Rushden • United Kingdom

**Belkin B.V.**  
+31 (0) 20 654 7300  
Schiphol-Rijk  
The Netherlands

**Belkin GmbH**  
+49 (0) 89 143405 0  
Munich • Germany

**Belkin SAS**  
+33 (0) 1 34 58 14 00  
Jouy en Josas • France

© 2004 Belkin Corporation. All rights reserved. All trade names are registered trademarks of respective manufacturers listed. DTS is a registered trademark of Digital Theater Systems, Inc.



Made in China  
**P46619ea**