



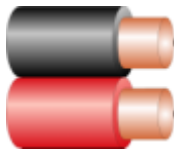
VIDEO & SOUND PROFESSIONAL BROADCAST

- Cables Audio & Vídeo • Conexiones • Conectores
- Accesorios • Soporte Técnico
- Equipos Comunicaciones por Fibra Óptica • Calidad Broadcast

SK 214  
0150

AUDIO LOUDSPEAKER PARALLEL

### Aplicaciones / Application



Cable paralelo de altavoz O.F.C. Alta flexibilidad. Baja capacidad

Parallel loudspeaker cable. O.F.C. cable. High flexibility. Low capacitance

### Construcción / Construction

#### 1. Composición / Composition (2 conductores paralelos/ 2 parallel conductors)

##### 1.1 Conductor:

Cu O.F.C.  
28x0,25mm Ø (AWG 16)  
Sección / Section : 1,50 mm<sup>2</sup>  
DIN 1787

#### 2. Cubierta Externa / General Jacket

PTC UNE 21-031  
Ø 2,50 x 5,00 mm



- Peso/Weight ( Kg / Km ) : 49
- Colors: Black/Red.

REVISION DATE: 25-10-2004



VIDEO & SOUND PROFESSIONAL BROADCAST

- Cables Audio & Vídeo • Conexiones • Conectores
- Accesorios • Soporte Técnico
- Equipos Comunicaciones por Fibra Óptica • Calidad Broadcast

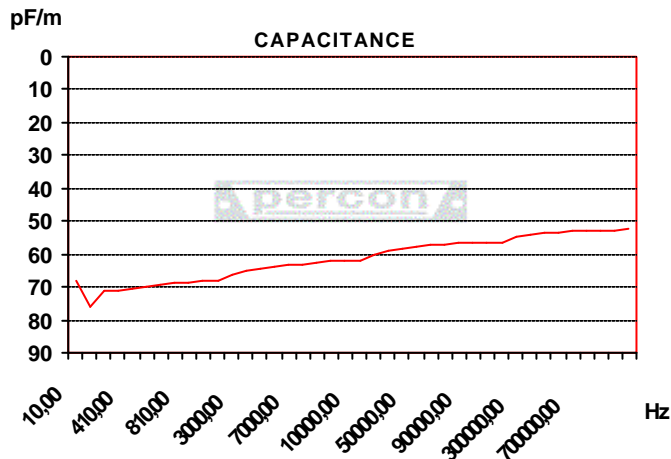
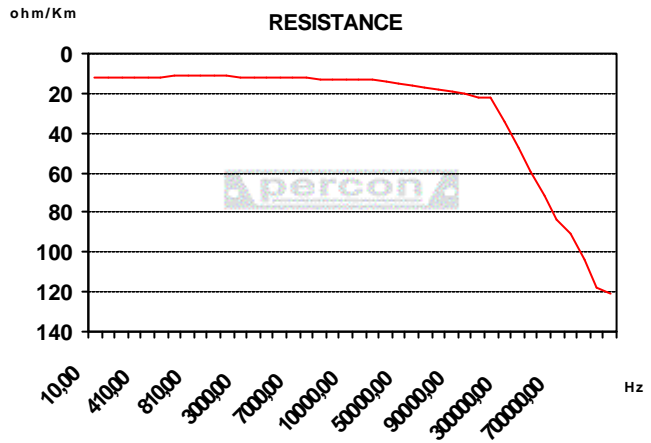
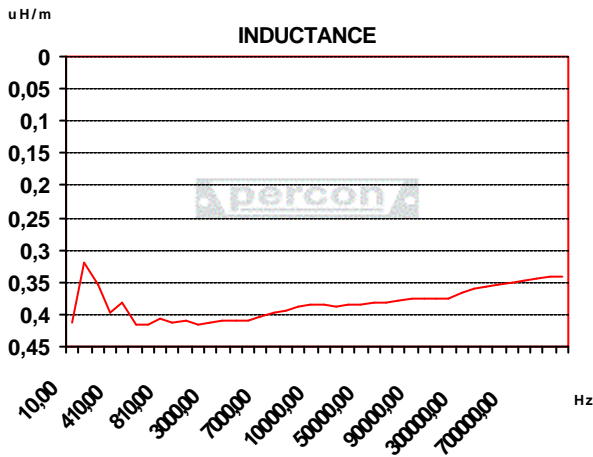
SK 214  
0150

## AUDIO LOUDSPEAKER PARALLEL

### [Datos Técnicos / Data Sheet](#)

#### Propiedades Eléctricas / Electrical Properties

Cap. entre conductor y conductor a @ 1Khz/ Cap. between conductor to conductor @ 1Khz	pF/m	61,9717
Resistencia del vivo en DC/ Conductor DC Resistance	W/Km	11,7085
Inductancia del vivo a 1Mhz/ Conductor inductance @ 1Mhz	μH/m	0,341639



Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso

Specifications subject to change without prior notice