

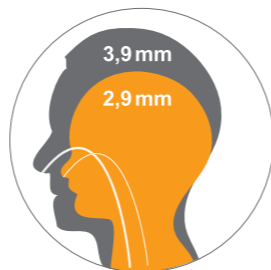
Su socio para  
**ORL. FEES. AUDIOLOGÍA**



Endoscopios • Videoscopios • Documentación/Archivado  
Sistemas médicos • fáciles de usar • fáciles de configurar • Chip-on-the-Tip  
Aislamiento galvánico completo • Transductores intercambiables

## Videorrinolaringoscopio USB

### RSX-USB / RSX-HD / RSX-P (pediatría)



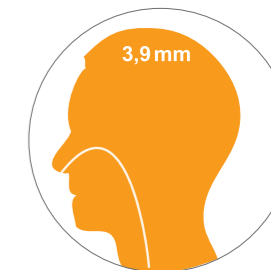
- RSX-USB / RSX-HD = diámetro de 3,9 mm
- RSX-P (pediatría) = diámetro de 2,9 mm
- Ultra compacto con LED integrado
- Conexión USB
- Modelo HD (high definition, alta definición)

RSX USB	=	3,9 mm   CMOS 400x400   FOV 90°
RSX P	=	2,9 mm   CMOS 400x400   FOV 90°
RSX HD	=	3,9 mm   CMOS 800x800   FOV 90°



## Videorrinolaringoscopio

### RS1



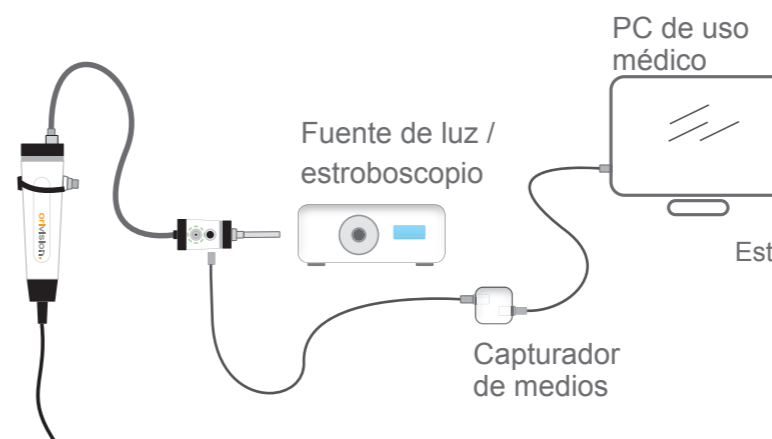
El RS1 se ha concebido para endoscopia, documentación de imágenes y vídeo, especialmente para ORL, FEES/estroboscopia.



Configuraciones



Configuraciones



# Sistema intercambiable - Aislamiento galvánico

# completo (fuente de alimentación y señal USB)

## Videorrinolaringoscopio

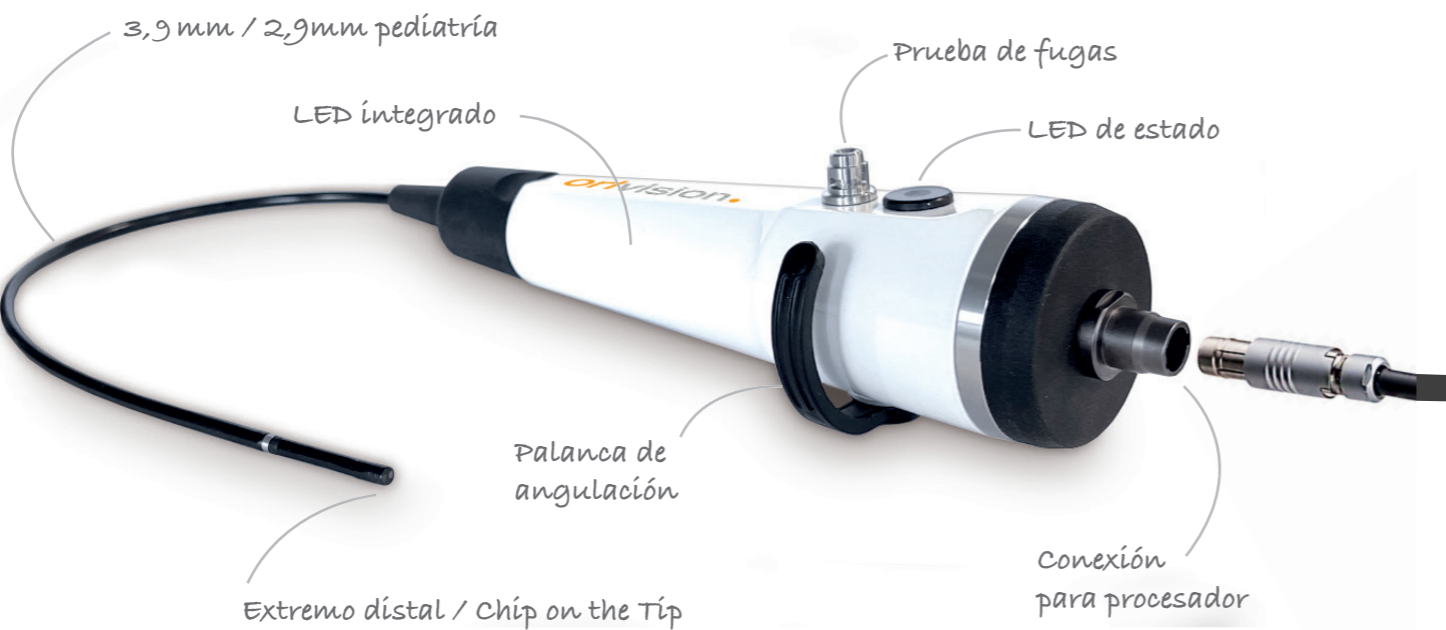
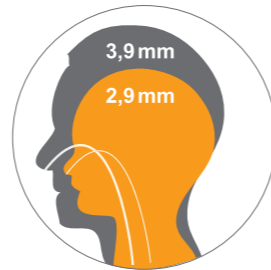
### RSX-i / RSX-iP (pediatría)

#### Para sistemas intercambiables

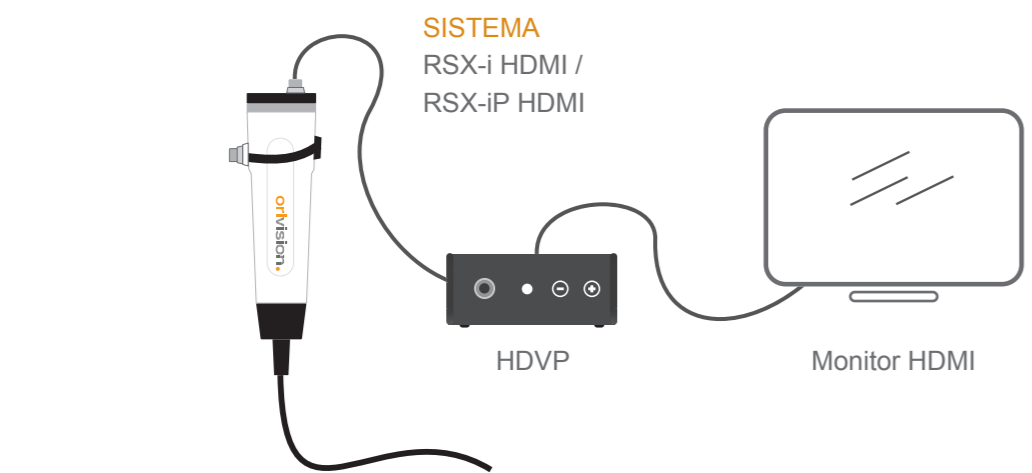
Transductor intercambiable RSX-i = diámetro de 3,9 mm

Transductor intercambiable RSX-iP (pediatría) = diámetro de 2,9 mm

**Conectable con:** procesador de vídeo digital HDMI  
procesador de vídeo digital USB



RSX-i	=	3,9 mm   CMOS 400x400   FOV 90°
RSX-iP	=	2,9 mm   CMOS 400x400   FOV 90°



## Procesador de vídeo digital

### HDVP / UDVP

**HDVP** = Procesador de vídeo digital HDMI

**UDVP** = Procesador de vídeo digital USB

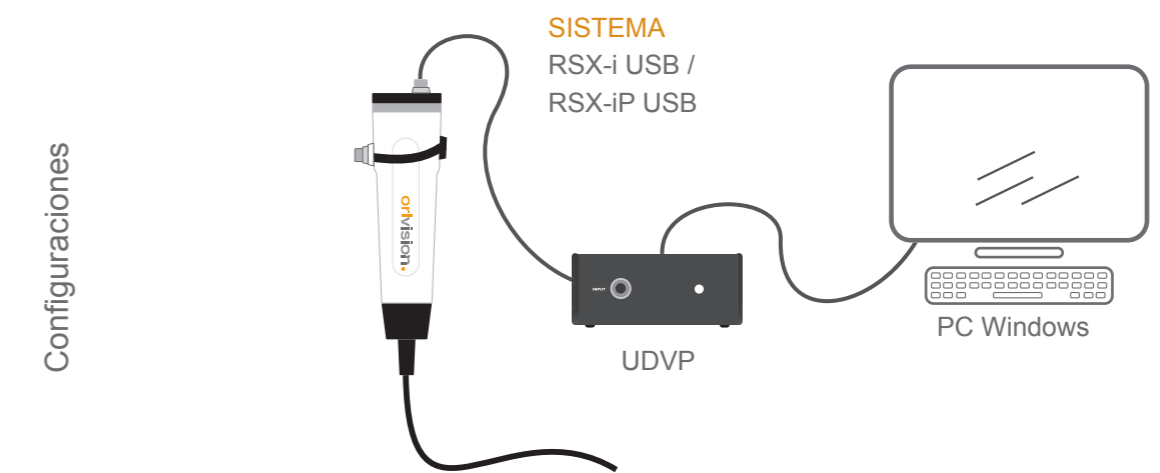
Entrada: RSX-i / RSX-iP

Salida: HDMI con aislamiento galvánico completo y zoom +/-  
USB con aislamiento galvánico completo



HDVP

UDVP



Configuraciones

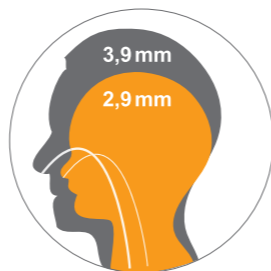
Configuraciones

## Nasofaringoscopio flexible

### FS2

- Diseño ergonómico
- Ligero como una pluma
- Excelente calidad de imagen
- FS2 versión pediátrica (2,9 mm)

- Compatible con todas las fuentes de luz y sistemas de cámaras
- Desinfección (por inmersión)
- Esterilización (por gas)

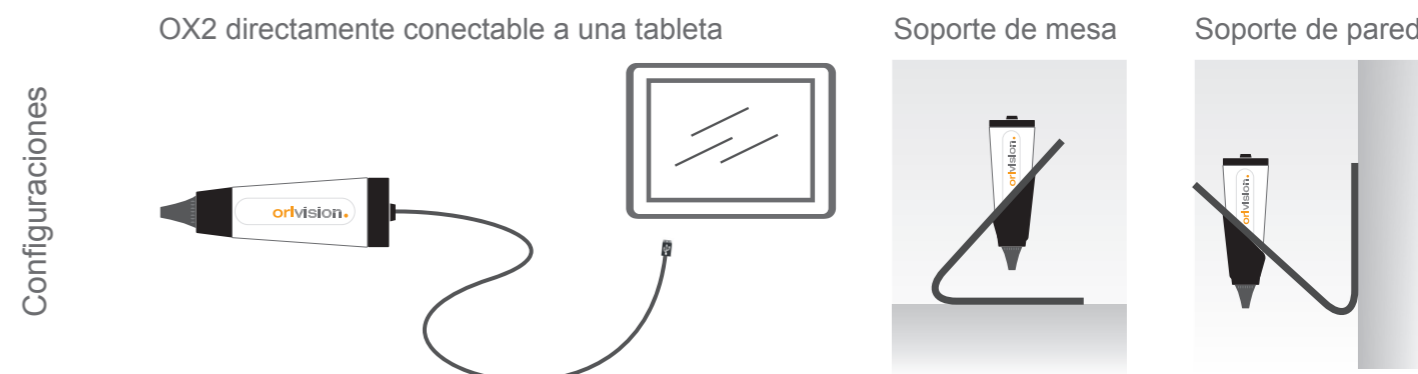


## Videoscopio

### OX2

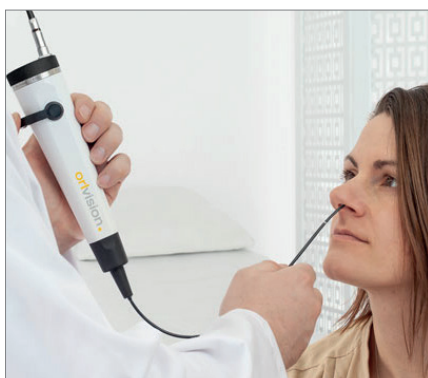
¡Ver genera confianza!

La interconsulta individual con el paciente es decisiva para un tratamiento digno de confianza. Gracias a la visión simultánea en un PC/monitor, el videoscopio OX2 facilita el diálogo con el paciente y aumenta al máximo la calidad de la interconsulta.



Configuraciones

Configuraciones



### Vemos las necesidades.

En estrecha colaboración con nuestros pacientes diseñamos equipos para satisfacer sus necesidades. Óptimamente adaptados a los beneficios en su práctica diaria. Somos el socio de los otorrinolaringólogos.



### Escuchamos al usuario.

Las experiencias adquiridas en el campo de la audiotésica nos han llevado a desarrollar nuestro producto de manera que garantice un asesoramiento óptimo en la aplicación en los pacientes. Somos el socio de los audiotésistas.



### Dirigimos nuestra mirada al futuro.

Solo con la técnica adecuada y un sistema coordinado se puede hacer un buen diagnóstico, que constituirá la base de una terapia selectiva y una recuperación satisfactoria. Así es el «futuro» para nosotros.

## Fabricante de equipos originales - OEM

### Con y para los clientes

Con cerca de 30 años de experiencia en endoscopia, con nosotros como socio puede recurrir a los conocimientos especializados necesarios para colocar sus propios productos en el mercado. Buscadores de ideas, solucionadores de problemas, desarrolladores, fabricantes, técnicos de servicio, controladores y diseñadores trabajarán directamente con usted. Desarrollamos el producto final a partir del análisis de sus necesidades.

