



# Video naso-faringo-laringoscopios de la serie J10

Integran imágenes de alta definición con seguridad y comodidad para el paciente



# Serie J10

Los laringoscopios de video naso-faringo-serie J10 y el procesador de video DEFINA HD (EPK-3000) combinan una imagen HD vívida con mayor seguridad y comodidad para el paciente. Juntos, el procesador de video DEFINA y la serie VNL – J10 proporcionan una solución óptima tanto para la evaluación como para los procedimientos terapéuticos.



### Impresionante calidad de imagen HD

- La serie VNL-J10 y el procesador de video DEFINA HD, equipados con tecnología de mejora de imagen i-SCAN, producen una imagen nítida, clara y de alta definición que admite la visualización de la estructura y los detalles.
- La calidad de imagen está diseñada en cada naso-laringoscopio VNL-J10 con avances como el uso de la última tecnología de chip de imagen CCD y un extremo distal claro rediseñado que mejora la distribución de la luz, lo que resulta en una imagen equilibrada y uniformemente iluminada.







Nuevo diseño de extremo distal claro para una mejor distribución de la luz (a la derecha).

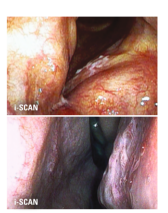
## Confort revolucionario para el paciente

 Con 2.4 mm, el UltraSlim HD (VNL8 – J10) presenta el diámetro extremo distal más pequeño en un video faringoscopio laringoscópico actualmente disponible en el mercado, lo que facilita la inserción para la comodidad del paciente y ofrece una calidad de imagen HD impresionante con el video DEFINA HD Procesador.



Ofreciendo una cartera de naso-faringolaringoscopios para sus variadas necesidades

# White Light



Los laringoscopios de video naso-faringo-serie J10 son compatibles con i-SCAN™, tecnología de mejora de imagen disponible en el procesador de video DEFINA EPK-3000

## Funciones de higiene avanzadas

- El HD terapéutico (VNL15-J10) utiliza válvulas de control de succión innovadoras (de un solo uso) para mejorar la seguridad del paciente.
- La serie J10 es compatible con STERRAD NX y STERRAD 100NX1,2 en apoyo de sus objetivos de seguridad del paciente.



Succión de un solo uso Válvula de control

### Plataforma DEFINA - Serie J10 UltraSlim HD Slim HD Terapéutico HD VNL8-J10 VNL11-J10 VNL15-J10 Diámetro final distal [mm] 2.4 3.5 4.8 Diámetro del canal del instrumento [mm] 2.0 300 300 300 Longitud de trabajo [mm] 80 80 Campo de visión [°] 80 Profundidad de campo [mm] 3-50 3-50 3-50 Angulación arriba / abajo [°] 130/130 130/130 130/130



References: 1. For a complete list of compatible reprocessing agents contact your PENTAX Medical representative 2. STERRAD is a registered trademark of Advanced Sterilization Products, division of Ethicon US, LLC, a Johnson & Johnson company.

Copyright 2018. All Rights Reserved. All company and product names and marks contained within are federally registered trademarks, trademarks or service marks of PENTAX Medical, Inc. Product specifications are subject to change without notice, and without any obligation on the part of the manufacturer.



Excellence in Focus