

SET DE DIAGNOSTICO DE PARED



Ref: 5610L



Descripción General:

El Sistema de diagnóstico ADC 3.5V es una solución modular de alta calidad, diseñada para proporcionar un diagnóstico clínico preciso en hospitales, clínicas y consultorios médicos. Este sistema de diagnóstico de pared integra instrumentos esenciales como otoscopio y oftalmoscopio, asegurando un acceso rápido y organizado a las herramientas médicas más utilizadas en la práctica diaria.

Configuración Estándar:

Características Principales:

- **Oftalmoscopio Diagnostix Coax Plus o Coax 3.5V**, con sistema de óptica avanzada para exámenes detallados del fondo de ojo.
- **Otoscopio Diagnostix PMV o Estándar 3.5V**, diseñado para exámenes precisos del canal auditivo y membrana timpánica.
- **Iluminación AdLED** de alto rendimiento, que ofrece una luz blanca y brillante para diagnósticos más confiables.
- **Transformador de pared eficiente**, con salida de energía estable y cables en espiral extensibles.
- **Diseño ergonómico y compacto**, ideal para optimizar el espacio en consultorios médicos.
- **Módulo de extensión opcional**, que permite integrar otros instrumentos médicos adicionales.
- **Opción de tablero de pared**, para una instalación más sencilla y segura.

Especificaciones Técnicas:

- **Fuente de alimentación:** Transformador de pared con doble salida de 3.5V.
- **Iluminación:** Tecnología AdLED para mayor duración y mejor rendimiento.
- **Montaje:** Opción de tablero de pared para una instalación segura.
- **Cables:** En espiral, extensibles para mayor comodidad.
- **Material:** Construcción robusta para una mayor durabilidad.
- **Compatibilidad:** Posibilidad de integración con otros accesorios de diagnóstico ADC.