

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO

Rev. 01 – 26.08.2010

Modulo STD

**DMV520**

**Otoscopio a fibre ottiche - DIMED**

*Destinazione d'uso*

Dispositivo per esame visivo diretto del condotto uditivo.

**Caratteristiche principali**

Otoscopio di alta qualità da tasca e da borsa da medico. Visione senza ostacoli con illuminazione a fibre ottiche con lampada alogena allo Xenon XHL a 2,5 v. Costruito in plastica robusta e leggera con inserti in metallo e dotato di lente di ingrandimento 3x ruotante. Il manico monta n° 2 batterie stilo (AA) ed è dotato di scanalature per una migliore presa. L'innesto dello speculo è veloce e stabile. E'fornito confezionato in astuccio, contenente due serie di 4 speculi riutilizzabili. Disponibili anche come opzionali speculi monouso in confezione da 100 pezzi Ø 2,75mm e 4,25mm.

**Immagine prodotto**



**RIFERIMENTI FABBRICANTE**

**Fabbricante ai sensi 93/42** MORETTI SPA

**Paese di produzione** CINA

**Classe di dispositivo 93/42** Classe I

**Codice di classificazione GMDN** 12849

**Codice di classificazione CND** Z12040108

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

**Alimentazione MINI** 2 Batterie tipo AA

**Ingrandimento** 3x ruotante

**MATERIALI PRINCIPALI A CONTATTO CON IL PAZIENTE**

**Speculi** ABS