

Oto-Digi-USB Otoscopio Digitale USB

Caratteristiche tecniche

| | |
|-----------------------------|---|
| Modello | OTO-Digi-USB |
| Sensore | A colori 1.3 Megapixel, CMOS 1/4", |
| Risoluzione immagine | Max 1280x1024 |
| Risoluzione video | 1280 x1024. 640x480, 320 x 240 |
| Ingrandimento | Da 10 a 50X |
| Alimentazione | 5V DC dalla porta USB (non richiede alimentatore) |
| Formato Video | AVI |
| Bilanciamento Bianco | Automatico |
| Esposizione | Automatica |
| Sorgente Luce | 4 LED a luce bianca (intensità regolabile) |
| Interfaccia PC | USB 2.0 |
| accessori | 3 set di speculum riutilizzabili (misure S,M,L), 4 pezzi per tipo |
| Sistema Operativo | Windows 2000/XP/Vista/7 - CPU : Pentium IV, 1.0G, Celeron, AMD Athlon |
| Dimensioni | 127mm (L) x 30 (R) |
| Peso | 240g |
| Requisiti minimi PC | 1 porta USB, 256 MB RAM, Scheda Grafica 16bit, 100MB disponibili sull'hard disk |
| Certificazioni | CE, Compatibilità elettromagnetica conforme a direttiva 89/336/CEE |



Kit compreso

- Otoscopio digitale USB
- Borsa per il trasporto
- CD di installazione
- Guida all'utilizzo
- 3 set di speculum

