



## Video-endoscopio VIPER con sonda, Ø 2,2 mm, Lunghezza sonda: 1000mm



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 492790 1000   |
| GTIN            | 2050002074330 |
| Classe articolo | 49C           |

### Descrizione

#### Esecuzione:

Videoendoscopio VIPER leggero, compatto e flessibile. Le sonde intercambiabili in modo rapido con diametri (da 2,2 mm) e lunghezze di lavoro differenti aumentano la flessibilità. Grazie al suo peso ridotto, l'endoscopio VIPER è estremamente leggero e maneggevole.

- **Monitor luminoso da 4,3 pollici con tecnologia CMOS per immagini di qualità HD.**
- **Utilizzo intuitivo e maneggevole.**
- **Ispezioni prolungate e ininterrotte grazie all'accumulatore disponibile.**
- **Trasmissione dati rapida tramite micro USB 2.0, collegamento mini HDMI e slot per schede di memoria SD.**
- **Sonde intercambiabili in modo rapido, con diametri e lunghezze di lavoro differenti.**

#### Fornitura:

Alimentatore, cavo micro USB, cavo video, 2x batterie agli ioni di litio, scheda memoria SD da 8 GB, supporto in metallo, valigetta di trasporto.

### Descrizione tecnica

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| Angolo di apertura dell'immagine | 90 grado                 |
| Area di messa a fuoco            | 3 - 50 mm                |
| Sensore telecamera               | CMOS                     |
| Alimentazione                    | Alimentazione a batteria |

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Serie                           | VIPER       |
| Dimensione display              | 4,3 pollici |
| Linea di mira                   | 0 grado     |
| Lunghezza sonda                 | 1000 mm     |
| Ø Sonda                         | 2,2 mm      |
| Attributo del nome del prodotto | Ø 2,2 mm    |
| Tipo di prodotto                | Endoscopio  |