

**Endoskop wideo VIPER z sondą, Ø 2,2 mm, długość sondy: 1000mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 492790 1000   |
| GTIN             | 2050002074330 |
| Klasa artykułu   | 49C           |

**Opis****Wykonanie:**

Lekki i kompaktowy endoskop wideo VIPER o uniwersalnym zastosowaniu. Szybko wymienne sondy o różnych średnicach (od 2,2 mm) i długościach roboczych zwiększają elastyczność. Dzięki niewielkiej masie endoskop VIPER jest niezwykle lekki i poręczny.

- **Jasny monitor 4,3-cala z technologią kamery CMOS, zapewniający obraz w jakości HD.**
- **Intuicyjna, łatwa obsługa.**
- **Długie, niezakłócające pracy kontrole dzięki dostępnym w sprzedaży akumulatorom.**
- **Szybkie przesyłanie danych dzięki złączu micro USB 2.0, złączu mini HDMI i gniazdu karty pamięci SD.**
- **Szybko wymienne sondy o różnych średnicach i długościach roboczych.**

**w dostawie::**

Zasilacz, kabel micro USB, kabel wideo, 2x akumulator litowo-jonowy, karta pamięci SD 8 GB, metalowy stojak, walizka transportowa.

**Opis techniczny**

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| kąt otwarcia      | 90 stopni          |
| Zakres ostrości   | 3 - 50 mm          |
| sensor kamery     | CMOS               |
| zasilanie energią | Zasilanie sieciowe |

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Seria                  | VIPER     |
| wielkość wyświetlacza  | 4,3 cal   |
| kierunek patrzenia     | 0 stopni  |
| długość sondy          | 1000 mm   |
| Ø sondy                | 2,2 mm    |
| Atrybut nazwy produktu | Ø 2,2 mm  |
| Rodzaj produktu        | Endoskopy |