

Link do produktu: <https://www.sonarsklep.pl/przetwornik-garmin-panoptix-livescope-system-livescope-gls10-lvs34-p-2516.html>



## Przetwornik Garmin Panoptix LiveScope™ System (Livescope GLS10 + LVS34)

Cena brutto	<b>7 500,00 zł</b>
Cena netto	<b>6 097,56 zł</b>
Cena poprzednia	<b>9 900,00 zł</b>
Dostępność	<b>✓ Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Producent	<b>Garmin</b>

### Opis produktu

Kupując echosondę w **SONARsklep.pl** otrzymujesz **GRATIS wsparcie techniczne!!!** Pomoc w optymalnych ustawieniach sprzętu, interpretacji obrazów itp.

### OBRAZY W CZASIE RZECZYWISTYM

Echosonda przesyła obrazy czasie rzeczywistym i zapewnia najwyższą dokładność obrazów na żywo.

### WYRAŹNY OBRAZ

Zobacz dokładnie to, czego potrzebujesz, dzięki zredukowanym szumom i mniejszej liczbie artefaktów echosondy, które zakłócają obraz ryb i struktur dna.

### STABILIZACJA OBRAZU

Wbudowany system stabilizacji utrzymuje stabilność obrazu z echosondy na zgodnym ploterze nawigacyjnym, nawet w trudnych warunkach.

### PALETY ŻYWYCH KOLORÓW

Wybierz jedną z siedmiu wersji kolorystycznych – takich jak Aqua, Caribbean, Lava i inne – aby wyraźnie i w wysokim kontraście zobaczyć ryby i strukturę dna.

### TRYB Z WIĄZKĄ DO PRZODU

Przeprowadź zwiad przed łodzią, aby sprawdzić sytuację pod wodą w czasie rzeczywistym.

### TRYBIE Z WIĄZKĄ W DÓŁ

Zobacz, co dzieje się bezpośrednio pod łodzią.

### TRYB PERSPEKTYWICZNY

---

Zobacz, co dzieje się pod wodą z perspektywy swojej pozycji nad wodą.

#### **DANE TECHNICZNE:**

Ogólne:

WYMIARY FIZYCZNE: Moduł echosondy GLS 10: 24,5 × 14,9 × 6,5 cm; Przetwornik LVS32: 13,7 × 9,7 × 4,6 cm

MASA: Moduł echosondy GLS 10: 2,0 kg; Przetwornik LVS32: 0,9 kg

KLASA WODOSZCZELNOŚCI: IPX7

ZAKRES TEMPERATUR: Moduł GLS 10: zakres temperatury roboczej: od -15°C do 70°C Przetwornik Panoptix LiveScope LVS32: zakres temperatury roboczej: od 0°C do 40°C

Funkcje i dane techniczne sonaru:

OBSŁUGIWANE CZĘSTOTLIWOŚCI: 530 - 1,100 kHz

MAKSYMALNA GŁĘBOKOŚĆ: Zasięg do przodu i w dół: 61,0 m

Połączenia

PORTY GARMIN MARINE NETWORK: 1 (złączka)

Elektryczne

MOC WEJŚCIOWA: 10-32 V

ZUŻYCIE ENERGII: Typowo 21 W; maks. 58 W

MOC TRANSMISJI: 500 W

BEZPIECZNIK: 7,5 A

BEZPIECZNY DYSTANS DLA KOMPASU: 4" (0,1 m)

#### **ZAWARTOŚĆ ZESTAWU:**

- LiveScope GLS 10 sonar black box
- Przetwornik Panoptix LVS34
- Uchwyt do trybu perspektywicznego
- Uchwyt do montażu na korpusie silnika zaburtowego
- Uchwyt do montażu na wale
- Przewód zasilający
- Dwumetrowy przewód sieciowy Garmin Marine Network (małe złącze)
- Sieciowy przewód adaptacyjny
- Dokumentacja

## Czas na zwrot

Klient ma 14 dni na zwrot zakupionego towaru bez podania przyczyny.