

## Negatoskop NGP 80HF – ośmioklatkowy

### Parametry techniczne negatoskopu NGP-80 HF:

- Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz
- pobór mocy: 660 VA
- luminancja ekranu: 4200 cd / m<sup>2</sup> ±25%
- regulacja luminancji: NIE
- wymiary ekranu: 144 x 96 cm
- ilość klatek: 8
- klasa ochronności: I
- wymiary: 1460 x 960 x 92 mm
- masa: 47 kg
- wyrób medyczny - TAK
- kraj pochodzenia: POLSKA



Negatoskop **NGP 80 - ośmioklatkowy** jest urządzeniem, które pozwala na uzyskanie dokładnego obrazu i dostrzeżenia nawet najmniejszych zmian w tkankach miękkich oraz wszelkich mikrozwyrodnieniach innego rodzaju, co może być kluczowe w późniejszym rozpoznaniu schorzeń nowotworowych.

### Dlaczego warto stosować negatoskopy firmy Ultraviol?:

- emitują światło dzienne "Day Light"
- idealnie rozpraszają światło po całej powierzchni ekranu
- posiadają jednolity ekran
- mają łatwy montaż i obsługę serwisową
- posiada trwałą i nowoczesną obudowę pokrytą lakierem proszkowym
- posiadają równomierne podświetlenie ekranu
- są zaprojektowane w sposób bardzo nowoczesny

Negatoskopy z serii NGP posiadają wszystkie ważne certyfikaty gwarantujące jakość na najwyższym poziomie. Są to:

- wpis do Rejestru Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych
- deklaracja zgodności CE
- ISO 13485

### **Producent:**

**Ultra-Viol sp.j. Pietras, Purgał, Wójcik**

ul. Stępowizna 34, Zgierz, 95-100, Polska

Tel.: 042 717 77 45, E-mail: biuro@ultraviol.pl ; NIP: 727-002-19-03

Doświadczenie: ponad 30 lat na rynku