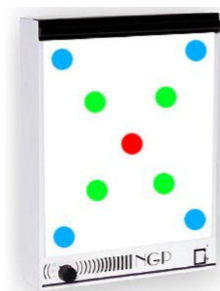


NGP-80 HF

negatoskop 8-klatkowy ścienny



Wysoka równomierność emisji światła
na całej powierzchni ekranu negatoskopu:

- 4490 cd/m²
- 4320 cd/m²
- 4110 cd/m²

[pomiar wg normy DIN 6856 - Niemcy]



Negatoskop wysokiej częstotliwości Ultra-Viol NGP-80 HF z serii negatoskopów świetłówkowych posiada dwa rzędowe ekrany 4-klatkowe o szerokości 144 cm i wysokości 43 cm każdy (łącznie 8 klatek) pozwalające na wygodne i precyzyjne przeglądanie klisz rentgenowskich w każdej klatce niezależnie. Źródłem luminacji w tym negatoskopie są świetłówki TLD z zapłonnikami emitujące bardzo łagodne światło o temperaturze barwowej 6500K (światło dzienne), a przy tym perfekcyjnie oddające wszelkie kontrasty. Negatoskop zapewnia wysoką równomierność emisji światła na całej powierzchni każdej klatki bez efektu drżenia światła i bez efektu stroboskopowego. Ekrany negatoskopu wykonano z wysokogatunkowego metalplexu altuglas i osadzono w estetycznej i trwałej obudowie z blachy stalowej lakierowanej proszkowo. Do zawieszania klisz RTG służą trwałe uchwyty rolkowe. Dostęp do świetłówek i zapłonników uzyskuje się poprzez wysunięcie ekranu ku górze. Otwory znajdujące się w tylnej ścianie obudowy umożliwiają zawieszenie negatoskopu na ścianie lub innej pionowej i stabilnej powierzchni.

Seria negatoskopów NGP HF wysokiej częstotliwości (40 kHz) charakteryzuje się oszczędnością zużycia energii o ponad 25% w porównaniu do standardowych negatoskopów świetłówkowych oraz bardzo szybkim zapłonem świetłówek.

Producent: Ultra-Viol



Dystrybucja: EpicMED sprzęt i wyposażenie medyczne



32 720 94 11

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Gabaryt przesyłki z produktem | paczka gabarytowa powyżej 30 kg |
| Kraj producenta | Polska |
| Gwarancja ogólna | 1 rok |
| Gwarancja - gwarant | gwarantem jest producent wyrobu |
| Serwis | fabryczny producenta |
| Nr katalogowy wyrobu u producenta | NGP-80 HF |
| Rodzaj negatoskopu | uniwersalny |
| Źródło luminacji | światłówki wys. częstotliwości |
| Regulacja luminacji | bez regulacji |
| Liczba klatek/pól opisowych | 8-klatkowy |
| Ekran wymiary [szer. x wys.] | 2x 144x43 cm |
| Negatoskopy wg montażu | zawieszany na ścianie |
| Natężenie światła | 4200 cd/m ² ±25% |
| Równomierność oświetlenia | 4110 + 4490 cd/m ² |
| Zakres regulacji luminacji | bez regulacji |
| Źródło światła | światłówki TLD [15W] |
| Temperatura barwowa światła | 6500K (światło dzienne) |
| Pobór mocy | 660 VA |
| Zasilanie sieciowe | AC 230 V 50 Hz |
| Klasa ochronności | klasa I |
| Szerokość całkowita [cm] | 146 |
| Wysokość całkowita [cm] | 96 |
| Grubość całkowita [cm] | 9,2 |
| Waga negatoskopu [kg] | 48 |

Biuro handlowe sklepu

EpicMED sklep ze sprzętem i wyposażeniem medycznym

Infolinia.: **32 720 94 11** (konsultaci, zamówienia telefoniczne)

GSM/SMS: **533 99 22 01**

Faks: **32 720 94 16** (czynny całą dobę)

E-mail: sklep@epicmed.pl

<https://epicmed.pl>

Zamówienia online można składać 24h 7 dni w tygodniu.

Realizujemy zamówienia z odroczony terminem płatności 7 lub 14 dni po dostawie towaru dla placówek i instytucji sektora finansów publicznych.

Opisy i informacje techniczne przedstawione na karcie produktu są przeznaczone dla profesjonalistów (personel medyczny, służby zaopatrzeniowe placówek ochrony zdrowia, etc.) i nie stanowią reklamy kierowanej do publicznej wiadomości w rozumieniu art. 55 ustawy o wyrobach medycznych (Dz.U.2022 poz.974).

Zastrzeżenia dotyczące dokumentu

Zamieszczone informacje były aktualne w momencie opublikowania. Data publikacji w nazwie pliku PDF.

Informacje te nie są wiążące i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzania zmian w wersjach prezentowanych produktów.

Prezentowane zdjęcia w katalogu są ilustracją poglądową i nie stanowią przedmiotu oferty.

© Dom Kupiecki ARKADIA spółka z o.o. - wszelkie prawa zastrzeżone.

Operator sklepu EpicMED

Dom Kupiecki Arkadia sp. z o.o.

ul. Staromiejska 6/10d

40-013 Katowice

NIP PL9542784362

REGON 368734116

KRS 0000703242

Tel.: 32 720 94 00

Faks: 32 720 94 16

E-mail: dk@dkarkadia.pl

<http://dkarkadia.pl>