

SERIA IR



IR-10

Dane techniczne Promiennika IR-10

- | | |
|-------------------------------|---|
| 1. Zasilanie | - 230V 50Hz |
| 2. Moc promiennika | - 700W |
| 3. Klasa ochronności | - I stopień ochrony BF |
| 4. Regulacja mocy grzania | - od 0 - 700W : 20 stopniowa ze skokiem 35W |
| 5. Zegar APGAR | - sygnały po 1;3;5; minutach |
| 6. Tryb ograniczania mocy | - po 15; 30 minutach |
| 7. Pamięć nastawy mocy | - automatyczna |
| 8. Zakres pomiaru temperatury | - od 10-60°C |
| 9. Dokładność pomiaru | - ±0,3°C |
| 10. Odczyt temperatury | - z rozdzielczością ±0,1°C |
| 11. Czujnik temperatury | - półprzewodnikowy |

WYMIARY:

- szerokość 700 mm,
- wysokość 1630-1930mm,
- głębokość 560 mm bez podstawy,
- alarm zbyt wysokiej temperatury,
- waga ok. 30 kg,
- regulacja kąta obrotu głowicy grzejnej ±90°,
- średnica kółek 60 mm,



IR-10MB