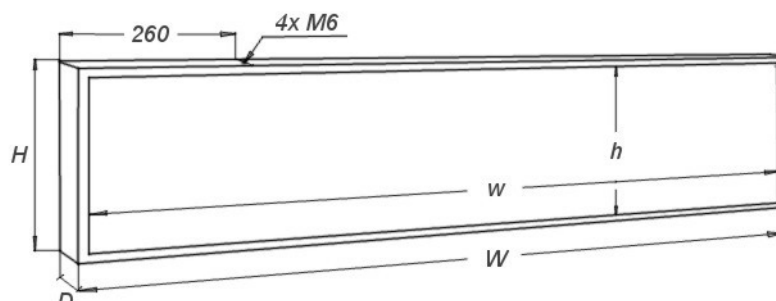


RYSUNEK POGLĄDOWY



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Wymiary zewnętrzne (W x H x D): | 1240 x 240 x 60 mm |
| Obszar świecenia (w x h): | 1220 x 220 mm |
| Rozdzielczość: | 48x8 px (384 punkty świecące) |
| Masa: | 5,4 kg |
| Zasilanie: | 140 - 240 VAC; 1,2 A; 50/60Hz |
| Pobór mocy (średni / maksymalny) | 11 / 24 W |
| Temperatura pracy: | -30°C do +70°C |
| Wyświetlacz dzielony na panele: | nie (jednolity panel) |
| Programowanie przez: | - przewodowo USB (standard) - przewodowo LAN (opcja) - bezprzewodowo WiFi (opcja) |
| Kolor świecenia (dostępne wersje): | PROFI+ 620R - czerwony PROFI+ 620Y - ciepły żółty PROFI+ 620O - pomarańczowy PROFI+ 620G - zielony PROFI+ 620B - niebieski |
| Dodatkowe możliwości: | - prezentacja daty i godziny (standard) - prezentacja temperatury (standard) - regulacja jasności (standard) - automatyczne wyłączenie (standard) |

Instrukcje obsługi oraz dodatkowe informacje na temat poboru mocy i zalet budowy dużych wyświetlaczy z więcej niż jednego panelu, można znaleźć na stronie www.nestec.pl w dziale Pomoc techniczna.