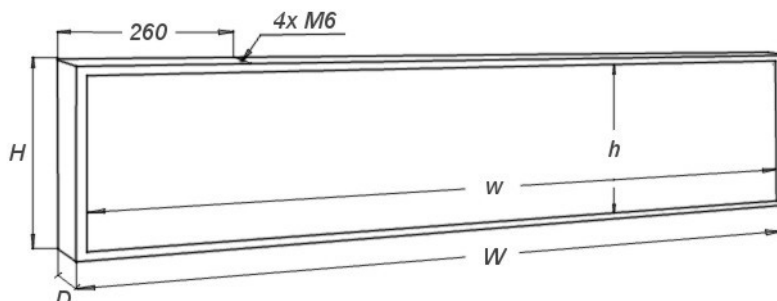


RYSUNEK POGLĄDOWY



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wymiary zewnętrzne (W x H x D):	1640 x 240 x 60 mm
Obszar świecenia (w x h):	1620 x 220 mm
Rozdzielczość:	64x8 px (512 punktów świecących)
Masa:	6,9 kg
Zasilanie:	140 - 240 VAC; 1,2 A; 50/60Hz
Pobór mocy (średni / maksymalny)	13 / 32 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+ 820R - czerwony PROFI+ 820Y - ciepły żółty PROFI+ 820O - pomarańczowy PROFI+ 820G - zielony PROFI+ 820B - 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.