

1760TMC

Kamera termowizyjna na podczerwień Kompaktowa kamera termowizyjna do bezkontaktowych pomiarów temperatury, odpowiednia do zastosowania w

CE

Wyświetlacz LCD TFT 2" 240x320,
Detektor IR 32x32 piksele
Częstotliwość odświeżania obrazu 7Hz
Czułość termiczna <347mK
Automatyczny oznaczanie gorących i zimnych punktów
Zapis obrazów w formacie BMP (maks. 100 obrazów)
Regulowany współczynnik emisyjności
Zasilanie: 3 baterie alkaiczne AAA
Złącze USB
IP54
Zakres pomiaru: -20 °C ÷ +600 °C
Pasmo podczerwieni: 6,5÷14µm
Nałożenie obrazu widzialnego i w podczerwieni odległość: 0,5; 1; 2m
Funkcja alarmu, wybór dopuszczalnej temperatury maksymalnej i minimalnej



		art.
	017600710	1760TMC 600