

# O-VIEW TT

Wielofunkcyjny programator O-View TT z wyświetlaczem do silników roletowych Nice z wbudowaną centralą sterującą Nice. Umożliwia programowanie i ustawianie funkcji w silnikach, ułatwia i przyspiesza programowanie pilotów.

Łatwe programowanie przy pomocy prostego, graficznego interfejsu oraz intuicyjnych przycisków. Programator automatycznie rozpoznaje podłączoną centralę oraz wyświetla wszystkie ustawione parametry. Każdy silnik może być zaprogramowany jako tryb rolety, markizy, żaluzji fasadowej przypisując mu tym samym wszystkie funkcje za pomocą kilku kroków podczas programowania, co przyspiesza instalację urządzeń.

Menu w języku polskim.

Rozbudowane menu: możliwość ustawienia elektronicznych położeń krańcowych rolety, kierunku ruchu silnika, poziom czułości detekcji ruchu, programowanie pilotów, ustawianie poziomów czułości czujników klimatycznych to tylko wybrane funkcje spośród dostępnych. Wszystkie funkcje prezentowane są na wyświetlaczu w formie graficznej.

Intuicyjny graficzny interfejs pozwala w bardzo prosty sposób zaprogramować roletę.

Programator umożliwia zapisywanie zaprogramowanych ustawień centrali silnika, w celu ich powielenia do kolejnych programowanych silników, oszczędzając przy tym czas przy montażu dużej ilości rolet.

Programator ustawia wszystkie parametry czujników klimatycznych serii Nemo i Volo.



INTUICYJNY GRAFICZNY WYŚWIETLACZ  
UŁATWIAJĄCY PROGRAMOWANIE



KOD	OPIS	CENA NETTO	CENA BRUTTO
<b>O-VIEW TT</b>	PROGRAMATOR DO ZARZĄDZANIA I USTAWIANIA PARAMETRÓW FUNKCJI SILNIKÓW	750,00	922,50

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

WYŚWIETLACZ	128x64 LCD, 46x29 MM; 2.2"
PANEL DO ZARZĄDZANIA	5 + 2 KLAWISZE NAWIGACYJNE
PODŚWIETLENIE PRZYCISKÓW	BIAŁE ŚWIATŁO
PRZEWÓD	1x1 M DO TTBUS, 1x2 M DO BUST4
ZASILANIE	BATERIE
IZOLACJA	KLASA III
STOPIEŃ OCHRONY (IP)	20
TEMPERATURA PRACY (°C MIN/MAX)	-20 ÷ +55
WYMIARY (mm)	107x62x25
WAGA (g)	150

# TTP

Programator TTP do silników roletowych Nice z wbudowaną centralą sterującą Nice. Umożliwia programowanie i ustawianie funkcji w silnikach, ułatwia i przyspiesza programowanie pilotów. **TTP daje oszczędność czasu i nieporównywalną dokładność!**

Aktualizacja oprogramowania z zastosowaniem komputera. Zasilanie z zastosowaniem 2 baterii typu AA.

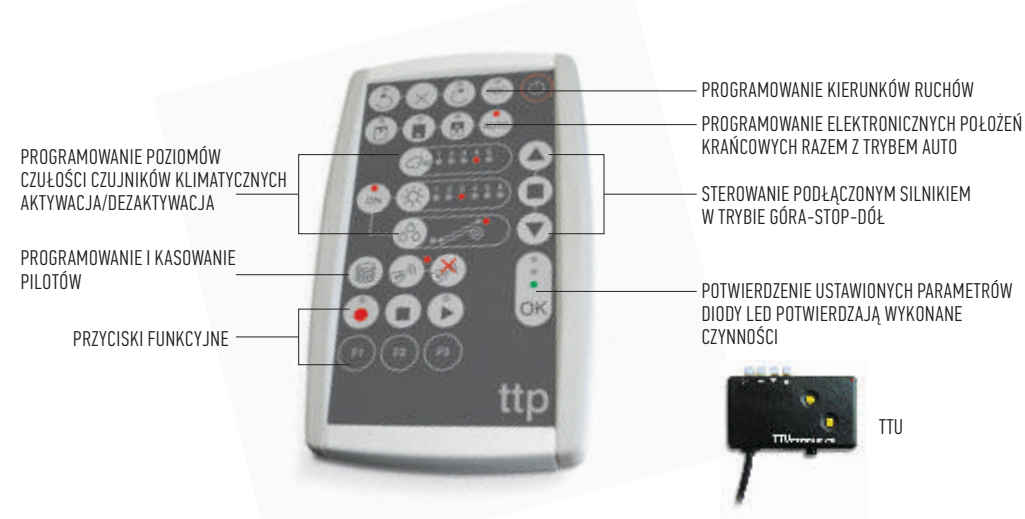
- Łatwe i natychmiastowe programowanie:
- elektronicznych położeń krańcowych silnika
  - kierunku obrotów silnika
  - poziomów czujnika Słońca/Wiatru
  - wyboru kierunku zadziałania czujnika deszczu
  - aktywacja/dezaktywacja czujnika słońca
  - włączanie/wyłączanie redukcji momentu obrotowego

Proste programowanie pilotów

- programowanie pilotów w dwóch trybach
- kasowanie wybranych lub wszystkich pilotów
- programowanie radiowych czujników klimatycznych

Proste kasowanie pamięci silnika i przywracanie ustawień fabrycznych.

Funkcja "MACRO" umożliwiająca kopiowanie danych do kilku silników.



KOD	OPIS	CENA NETTO	CENA BRUTTO
<b>TTP</b>	KIESZONKOWY PROGRAMATOR DLA SILNIKÓW ERA MAT I ERA PLUS ORAZ CENTRAL TT0, TT3, TT4, TT5	700,00	861,00
<b>TTPA1</b>	ŁADOWARKA DO TTP	140,00	172,20
<b>TTU</b>	PROGRAMATOR DO USTAWIANIA ELEKTRONICZNYCH POŁOŻEŃ KRAŃCOWYCH	100,00	123,00

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

ZASILANIE (Vdc)	2 X AA BATERIE
ZASILANIE DLA ALA1 (Vac/Hz)	230/50
KOMUNIKACJA Z PC	RS232
TEMPERATURA PRACY (°C MIN/MAX)	-20 ÷ +50
WYMIARY (mm)	155x95x29
WAGA (g)	200