

inVentia

WYŁĄCZANIE TECHNOLOGII 2G/3G

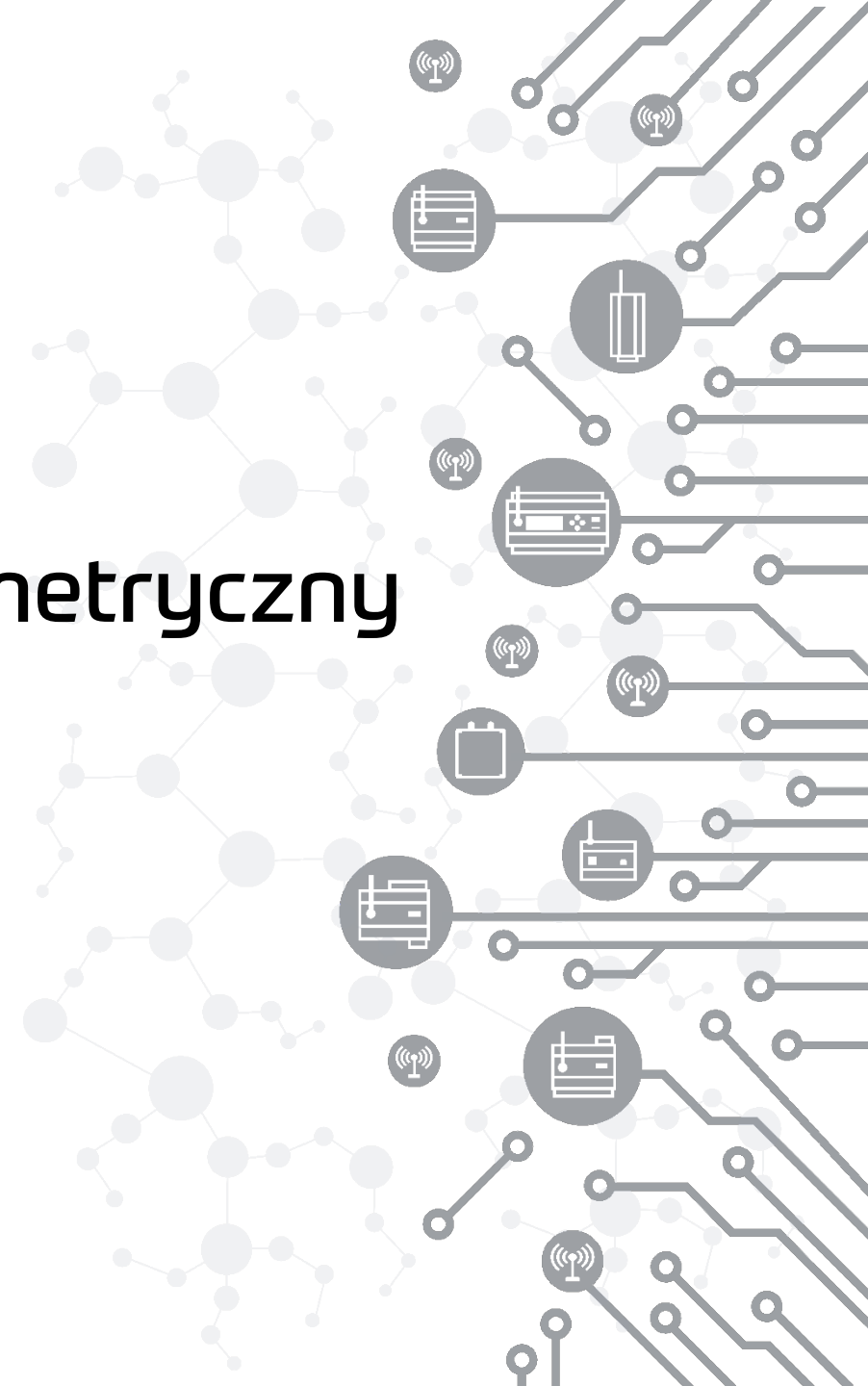




Dobierz kompatybilny moduł telemetryczny

Jeżeli potrzebujesz wsparcia w doborze urządzenia do swojego systemu, który działa na modułach innych producentów, skontaktuj się z nami!

Formularz
kontaktowy





Wybierz moduł, który posiadasz:

→ **MT-020**

→ **MT-021**

→ **MT-100**

→ **MT-101**

→ **MT-101 3G**

→ **MT-102**

→ **MT-151**

→ **MT-202**

→ **MT-30X**

→ **MT-331**

→ **MT-703**

→ **MT-713**

→ **MT-713 v2**



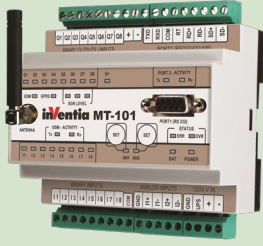
Moduł telemetryczny

Obsługiwane technologie

Urządzenie kompatybilne

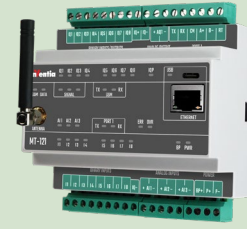
Nowe funkcjonalności

MT-101

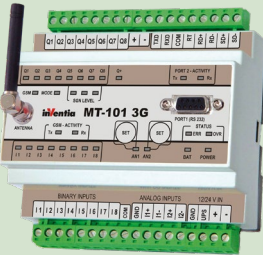


2G lub 2G/3G

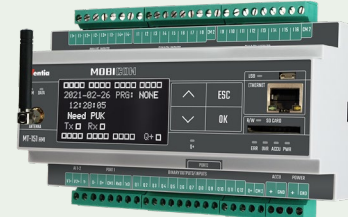
MT-121 Codesys



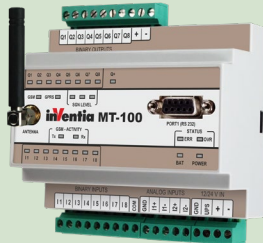
MT-101 3G



MT-151 Codesys, MT-151



MT-100



- Obsługa sieci 4G - urządzenie dostosowane do najnowszych standardów komunikacyjnych
- Nowe, zaawansowane narzędzia programistyczne, dzięki obsłudze CODESYS®
- Ta sama obudowa - można wymienić urządzenie w szafie przy niewielkim wysiłku
- Więcej wejść/wyjść analogowych 3xAI (4-20mA) i 1xAO (4-20mA)
- Funkcjonalność rejestratora zwiększająca pewność dostarczania danych
- Port Ethernet
- Podwójna karta SIM (pasywna)

- Obsługa sieci 4G - urządzenie dostosowane do najnowszych standardów komunikacyjnych
- Nowe, zaawansowane narzędzia programistyczne, dzięki obsłudze CODESYS® (tylko w wersji CODESYS)
- Ta sama obudowa - można wymienić urządzenie w szafie przy niewielkim wysiłku
- Więcej wejść/wyjść analogowych - 4xAI (4-20mA) i 2xAI (0-10V)
- Więcej cyfrowych wejść/wyjść - 16x DI i 12x DO/DI
- Więcej możliwości komunikacji dzięki portowi Ethernet i dodatkowemu portowi szeregowemu (łącznie dwa porty szeregowo)
- Funkcjonalność rejestratora zwiększająca pewność dostarczania danych
- Podwójna karta SIM (pasywna)



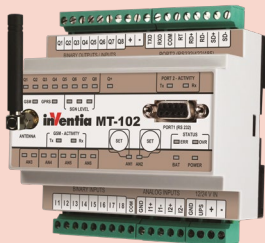
Moduł telemetryczny

Obsługiwane technologie

Następca

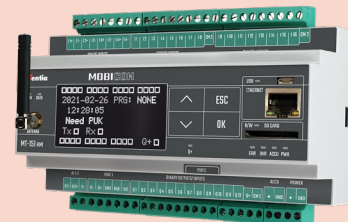
Nowe funkcjonalności

MT-102






2G

MT-151 Codesys, MT-151



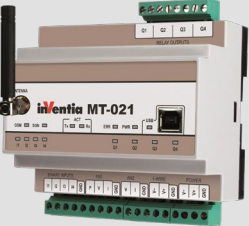



- Obsługa sieci 4G - urządzenie dostosowane do najnowszych standardów komunikacyjnych
- Nowe, zaawansowane narzędzia programistyczne, dzięki obsłudze CODESYS® (tylko w wersji CODESYS)
- Ta sama obudowa - można wymienić urządzenie w szafie przy niewielkim wysiłku
- Więcej cyfrowych wejść/wyjść - 16x DI i 12x DO/DI
- Więcej możliwości komunikacji dzięki portowi Ethernet i dodatkowemu portowi szeregowemu (łącznie dwa porty szeregowo)
- Funkcjonalność rejestratora zwiększająca pewność dostarczania danych
- Podwójna karta SIM (pasywna)




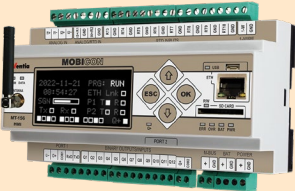
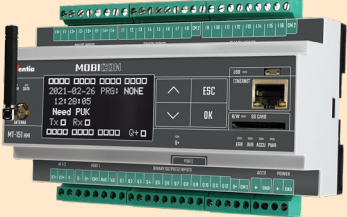


Moduł telemetryczny	Obsługiwane technologie	Następca	Nowe funkcjonalności
<p>MT-202</p> 	<p>2G</p>	<p>MT-221 Codesys</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa sieci 4G - urządzenie dostosowane do najnowszych standardów komunikacyjnych • Nowe, zaawansowane narzędzia programistyczne, dzięki obsłudze CODESYS® (tylko w wersji CODESYS) • Ta sama obudowa - można wymienić urządzenie w szafie przy niewielkim wysiłku • Więcej możliwości komunikacji dzięki portowi Ethernet i dodatkowemu portowi szeregowemu (łącznie dwa porty szeregowy) • Funkcjonalność rejestratora zwiększająca pewność dostarczania danych • Podwójna karta SIM (pasywna)
		<p>MTX-2050 v2</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa sieci 4G - urządzenie dostosowane do najnowszych standardów komunikacyjnych • Rozszerzone możliwości obsługi sieci, dzięki wbudowanemu NAT, firewallowi i VPN (OpenVPN) • Ta sama obudowa - można wymienić urządzenie w szafie przy niewielkim wysiłku • Więcej możliwości komunikacji dzięki portowi Ethernet i dodatkowemu portowi szeregowemu (łącznie dwa porty szeregowy) • Funkcjonalność rejestratora zwiększająca pewność dostarczania danych • Podwójna karta SIM (pasywna)



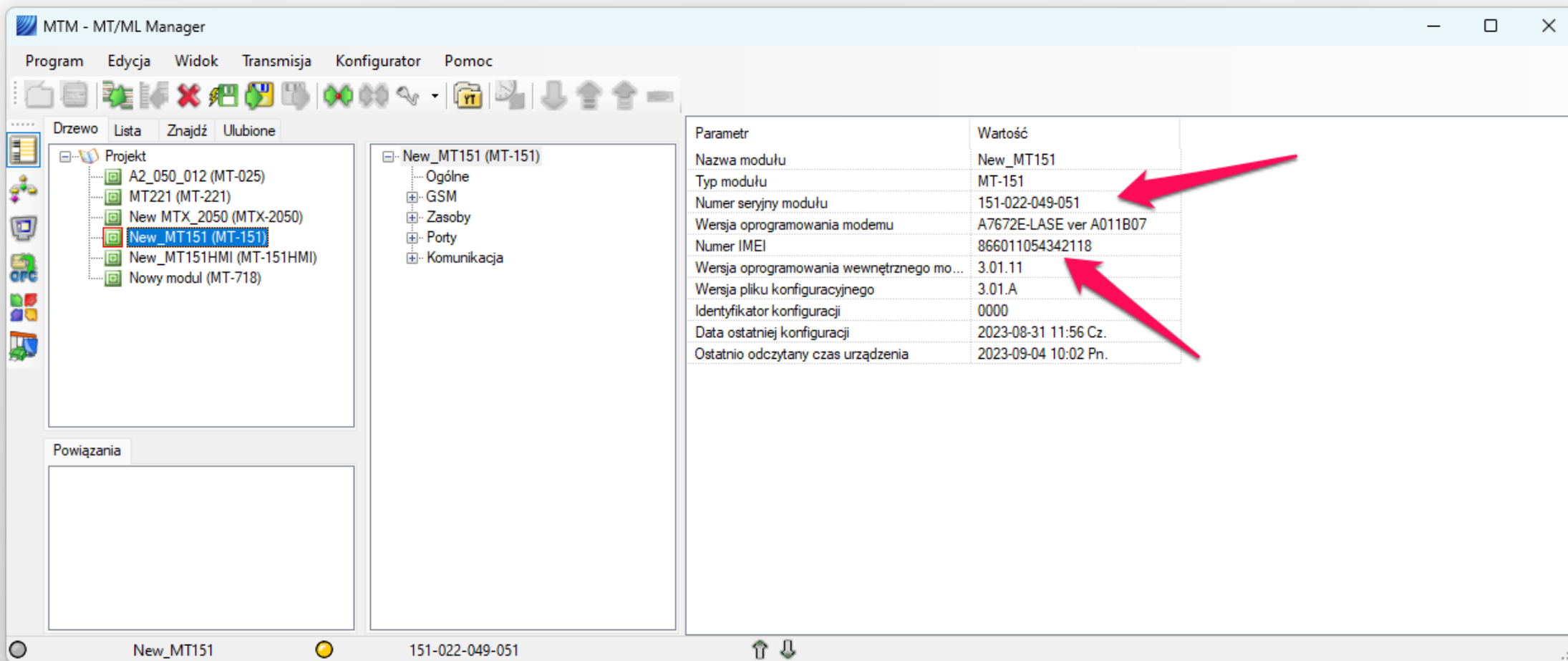
Moduł telemetryczny	Obsługiwane technologie	Następca	Nowe funkcjonalności
MT-30X 	2G	MT-331 4G	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa sieci 4G - urządzenie dostosowane do najnowszych standardów komunikacyjnych • Dodano obsługę protokołu MQTT • Urządzenie może teraz odczytywać temperaturę z maksymalnie 4 czujników temperatury 1-Wire • Ta sama obudowa - można wymienić urządzenie w szafie przy niewielkim wysiłku • Funkcja rejestratora zwiększająca pewność dostarczania danych
MT-331 	2G/3G		
MT-021 	2G/3G	MT-025	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa sieci 4G - urządzenie dostosowane do najnowszych standardów komunikacyjnych • Dodano obsługę protokołu MQTT • Urządzenie może teraz odczytywać temperaturę z maksymalnie 4 czujników temperatury 1-Wire • Ta sama obudowa - można wymienić urządzenie w szafie przy niewielkim wysiłku • Funkcja rejestratora zwiększająca pewność dostarczania danych
MT-020 	2G/3G		



Moduł telemetryczny	Obsługiwane technologie	Następca	Nowe funkcjonalności
MT-703 	2G	MT-718 	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa sieci 4G - urządzenie dostosowane do najnowszych standardów komunikacyjnych • Zwiększony poziom ochrony środowiskowej do IP68 • Zwiększona pojemność rejestratora • Urządzenie może być zasilane z dwóch źródeł jednocześnie, co wydłuża okres między wizytami serwisowymi.
MT-713 MT-713 v2 	2G 2G/3G 2G/4G		
MT-151 	2G 2G/3G 2G/4G	MT-151 Codesys, MT-151 	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa sieci 4G - urządzenie dostosowane do najnowszych standardów komunikacyjnych • Nowe, zaawansowane narzędzia programistyczne dzięki obsłudze CODESYS® (tylko w wersji CODESYS) • Taka sama obudowa - możliwość wymiany urządzenia w szafie przy niewielkim wysiłku



Gdzie szukać numeru seryjnego i IMEI modułu?



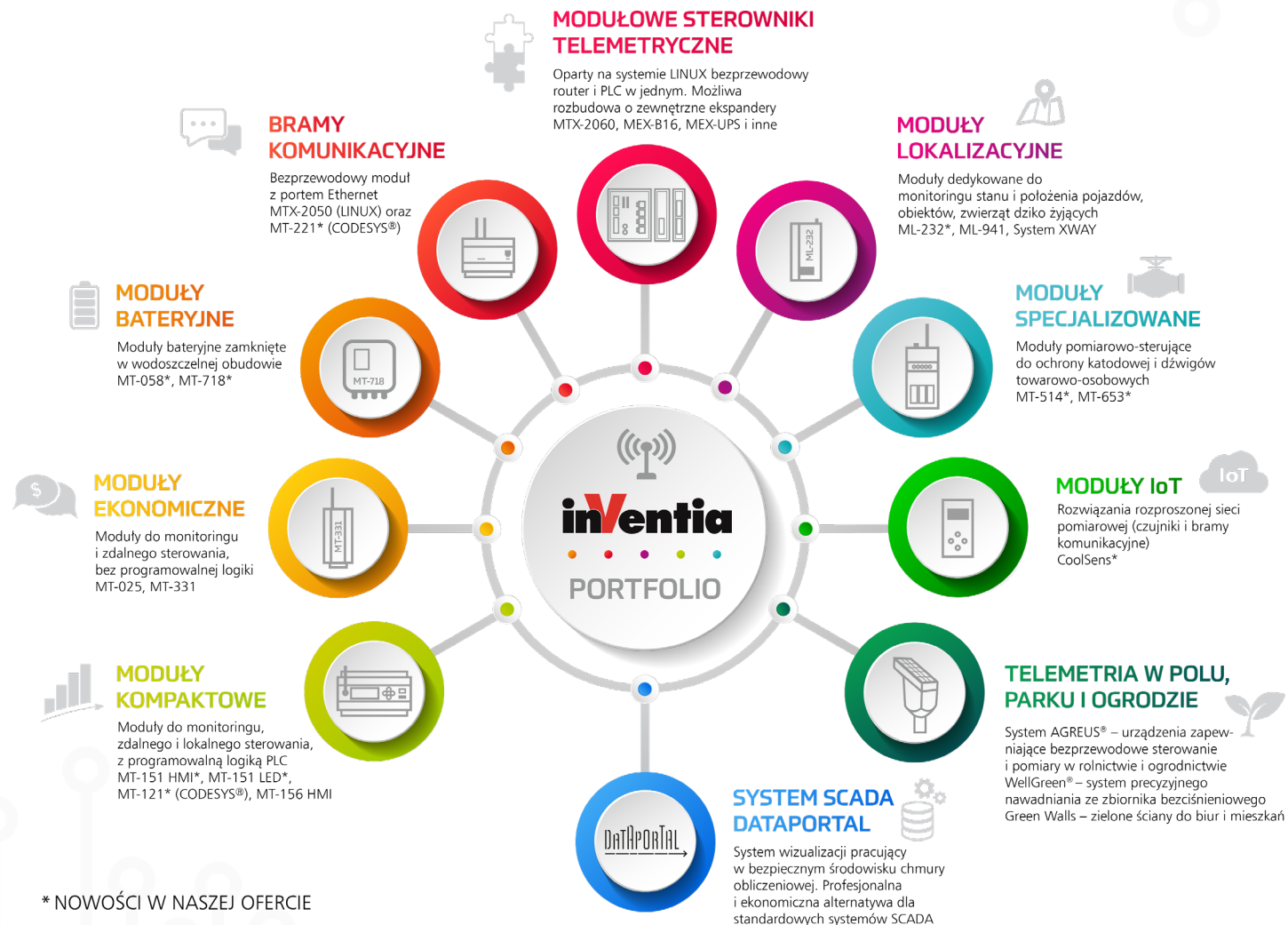
The screenshot displays the MTM - MT/ML Manager software interface. The main window is titled "MTM - MT/ML Manager" and features a menu bar with "Program", "Edycja", "Widok", "Transmisja", "Konfigurator", and "Pomoc". Below the menu is a toolbar with various icons. The interface is divided into several sections:

- Drzewo (Tree View):** Shows a project structure with folders like "Projekt" and "New_MT151 (MT-151)". Under "Projekt", there are modules: "A2_050_012 (MT-025)", "MT221 (MT-221)", "New MTX_2050 (MTX-2050)", "New_MT151 (MT-151)" (highlighted in blue), "New_MT151HMI (MT-151HMI)", and "Nowy modul (MT-718)".
- Powiązania (Connections):** A section below the tree view, currently empty.
- Configuration Tree:** Shows a tree view for "New_MT151 (MT-151)" with sub-items: "Ogólne", "GSM", "Zasoby", "Porty", and "Komunikacja".
- Parameter Table:** A table listing configuration parameters and their values. Two red arrows point to the "Numer seryjny modułu" and "Numer IMEI" rows.

Parametr	Wartość
Nazwa modułu	New_MT151
Typ modułu	MT-151
Numer seryjny modułu	151-022-049-051
Wersja oprogramowania modemu	A7672E-LASE ver A011B07
Numer IMEI	866011054342118
Wersja oprogramowania wewnętrznego mo...	3.01.11
Wersja pliku konfiguracyjnego	3.01.A
Identyfikator konfiguracji	0000
Data ostatniej konfiguracji	2023-08-31 11:56 Cz.
Ostatnio odczytany czas urządzenia	2023-09-04 10:02 Pn.

At the bottom of the window, there is a status bar showing "New_MT151" and "151-022-049-051" with a yellow indicator light and up/down arrows.

Poznaj naszą najnowszą ofertę modułów telemetrycznych



Nasi pracownicy służą pomocą!

KOMÓRKA	KONTAKT	STANOWISKO	ADRES MAILOWY	TELEFON / 	PEŁNIONE FUNKCJE
ZARZĄDZANIE	Tomasz Tokarski	Dyrektor Zarządzający	tomasz.tokarski@inventia.pl	+48 607 350 387	Dyrektor Zarządzający
DYREKTOR	Marek Walczak	Dyrektor Pionu Sprzedaży i Marketingu	marek.walczak@inventia.pl	+48 600 477 410	Koordinacja działań Pionu
WSPARCIE TECHNICZNE	Bartłomiej Kościeszka	Kierownik Działu Wsparcia Technicznego	bartlomiej.koscieszka@inventia.pl	+48 600 477 411	Konsultacje Techniczne
	Grzegorz Czyżewski	Menedżer Produktu	grzegorz.czyzewski@inventia.pl	+48 532 751 272	
	Paweł Galas	Inżynier Wsparcia Technicznego	pawel.galas@inventia.pl	+48 532 852 405	
DZIAŁ HANDLOWY	Izabella Hoinca	Koordinator ds. Produktu	izabella.hoinca@inventia.pl	+48 502 056 503	Kontakty z Klientami, ofertowanie, sprzedaż produktów
	Paweł Kryński	Sales Manager	pawel.krynski@inventia.pl	+48 501 499 081	
	Grzegorz Jędrzejewski	Business Development Manager	grzegorz.jedrzejewski@inventia.pl	+48 694 856 999	
DZIAŁ LOGISTYKI	Sergiej Wojciechowski	Specjalista ds. Logistyki	sergiej.wojciechowski@inventia.pl	+48 600 477 415	Działania w obszarze Logistyki wysyłek do Klientów
	Dominik Chudzik	Specjalista ds. Logistyki	dominik.chudzik@inventia.pl	+48 734 823 616	
DZIAŁ MARKETINGU	Ewa Goślawska	Kierownik Marketingu	ewa.goslawska@inventia.pl	+48 600 477 413	Działania w obszarze Marketingu



Zapraszam do kontaktu

Izabella Hoinca

Koordynator ds. produktów
Mobile/WhatsApp +48 502 056 503
e-mail: izabella.hoinca@inventia.pl



Inventia w Social Mediach

Zachęcamy do zaglądania na nasze Social Media w poszukiwaniu newsów:



oraz do odwiedzenia naszych stron internetowych:

inventia.pl

coolsens.eu

dataportal.pl

agreus.pl

xway.pl

