

IZAR@MOBILE 2 DLA ANDROID™

OPROGRAMOWANIE

DIEHL
Metering



ZASTOSOWANIE

IZAR@MOBILE 2 to oprogramowanie przeznaczone do szybkiego i sprawnego zdalnego odczytu elementów systemu oraz różnego rodzaju inteligentnych liczników. Umożliwia m.in. konfigurację urządzeń pomiarowych, komponentów systemu. Aby w pełni wykorzystać wszystkie funkcje oprogramowania, firma Diehl Metering obsługuje następujące urządzenia z systemem Android: Samsung XCover Pro, a także tablet Samsung Galaxy Tab Active 3. Może również współpracować z innymi urządzeniami z systemem Android. Podłączony do IZAR PLUS Portal lub oprogramowania zarządzającego IZAR@NET 2, IZAR@MOBILE 2 oferuje wiele ulepszonych funkcji: takich jak planowanie i zarządzanie trasami, zdalny lub lokalny transfer danych. Dzięki interfejsowi XLSX do importowania i eksportowania danych, będzie on również działać całkowicie niezależnie. Oprogramowanie IZAR@MOBILE 2 jest elastycznym i przyjaznym systemem dającym wiele możliwości. Pozwala nie tylko zaoszczędzić czas w stosunku do tradycyjnej metody odczytu - by lepiej alokować zasoby przedsiębiorstwa, ale też by zoptymalizować i usprawnić Państwa pracę.

CECHY

- ▶ Mobilny odczyt typu walk-by lub drive-by wszystkich typów liczników (woda, ciepło, gaz i energia elekt.) oraz podzielników kosztów ogrzewania
- ▶ Obniżone koszty odczytu
- ▶ Dokładne wartości przesyłane elektronicznie
- ▶ Brak roszczeń klientów
- ▶ Brak konieczności umawiania się na wizyty
- ▶ Wyświetlanie na mapie lokalizacji liczników
- ▶ Konfiguracja liczników i elementów systemu na miejscu

IZAR@MOBILE 2 DLA ANDROID™

OPROGRAMOWANIE

WYMAGANIA SYSTEMOWE

Wymagania ogólne:

- Wersja systemu Android: 9 lub wyższa wersja systemu Android

Wymagania sprzętowe:

- Wyświetlacz minimum 1024x768 pikseli
- Wersja systemu Android: procesor czterordzeniowy minimum 1 GHz / 4 GB RAM minimum
- 10 GB wolnego miejsca na dysku
- Zintegrowany GPS zapewniający pełną obsługę map
- Interfejs Bluetooth® do komunikacji z IZAR BT OH, IZAR BT RECEIVER, IZAR RDC MOTION
- Interfejs GPS/LTE, LAN, WLAN do połączenia IZAR@NET 2
- USB, LAN, RS232 lub modem do komunikacji z IZAR CENTER M-Bus master

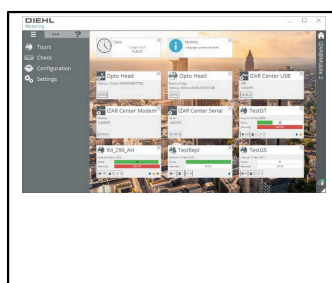
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Interaktywna mapa lokalizacji liczników ułatwiająca odczyt trasy
- Dashboard umożliwiający szybki dostęp do tras i konfiguracji
- Import i eksport XLSX do 200 liczników/trasę (możliwość rozbudowy do 2000 liczników z modulem licencyjnym XLSX 2000)
- Zarządzanie wymianą liczników wraz z portalem IZAR PLUS/IZAR@NET 2
- Konfiguracja liczników, modułów i urządzeń systemowych wraz z funkcją tworzenia, zapisywania i stosowania profilu

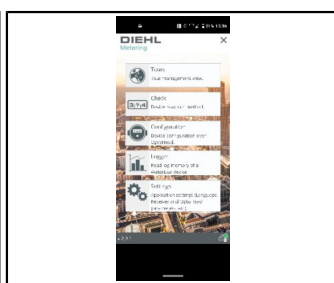
DOSTĘPNE MODUŁY

IZAR@MOBILE 2 for Android™	
IZAR@MOBILE 2 - Mobile Reading	Eksport i import XLSX tras o długości do 200 liczników do odczytu mobilnego, wraz z modulem SET Expert
IZAR@MOBILE 2 - XLSX 2000	Rozszerza eksport i import XLSX tras do 2000 liczników
IZAR@MOBILE 2 - SET Expert	Konfiguracja liczników i urządzeń systemowych poprzez IZAR BT OH lub M-Bus master IZAR CENTER

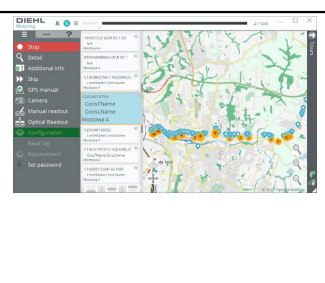
ZRZUTY EKRANU APLIKACJI - SYSTEM ANDROID



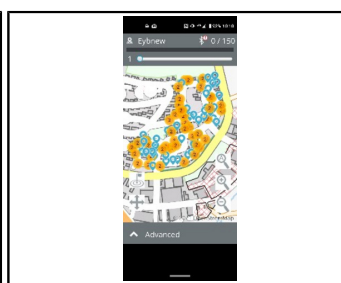
Pulpit - 8 cali



Pulpit - 5 cali



Przegląd map - 8 cali



Przegląd map - 5 cali

Należy pamiętać, że wersja 8-calowa może być używana tylko w trybie poziomym, a wersja 5-calowa tylko w trybie pionowym.