

Szybka instrukcja aktualizacji urządzeń Ari

Szybka instrukcja jest przeznaczona dla osób znających procedurę aktualizacji i ma zadanie wspomóc ją przez wypunktowanie najważniejszych jej elementów. Dokładny opis postępowania znajduje się w pliku „[Instrukcja aktualizacji urządzeń Ari](#)”.

Szybka instrukcja aktualizacji urządzeń Ari (sv1.4 i wyższe z wyjątkiem TX-4).

- Podłączyć kablem USB-MGSM APm-Ari z komputerem.
- Uruchomić ARiUpadater.
- Wybrać odpowiedni port COM.
- Wybrać odpowiedni plik aktualizacji.
- Założyć zworkę w APm na piny „PR” i odczekać 6 minut.
- Po wejściu w tryb aktualizacji sygnalizowanego na APm-ie miganiem parami diod LED nacisnąć „Aktualizuj”
- Aktualizacja odbywa się automatycznie dla wszystkich urządzeń zgodnych z załadowanym plikiem.
- Czas aktualizacji wynosi około 5 minut na jedno urządzenie.
- Po skończonej aktualizacji wyświetlana jest informacja i krótki raport w oknie logów.
- Zdjąć zworkę „PR” i zresetować APm.

Szybka instrukcja aktualizacji urządzeń Ari (sv1.2 i 1.3 oraz TX-4 w wersji 1.2 i wyższej).

- Podłączyć kablem USB-MGSM APm-Ari z komputerem.
- Uruchomić ARiUpadater.
- Wybrać odpowiedni port COM.
- Wybrać odpowiedni plik aktualizacji.
- Wyłączyć zasilanie APm.
- Założyć zworkę na piny „PR”.
- Włączyć zasilanie APm.
- W każdym urządzeniu przeznaczonym do aktualizacji:
 - Wyłączyć zasilanie.
 - Odczekać 10 sekund.
 - Włączyć zasilanie.
 - W zależności od urządzenia po zapaleniu się diody LED założyć zworkę na piny „RESET” lub nacisnąć przycisk „R” lub w przypadku TX-4 nacisnąć przyciski oba „RESET”.
 - Wejście w tryb aktualizacji na urządzeniu jest sygnalizowane przez naprzemienne miganie diod niebieskiej i czerwonej.
- Po wejściu w tryb aktualizacji sygnalizowanego na APm-ie miganiem parami diod LED nacisnąć „Aktualizuj”
- Aktualizacja odbywa się automatycznie dla wszystkich urządzeń zgodnych z załadowanym plikiem.
- Czas aktualizacji wynosi około 5 minut na jedno urządzenie.
- Po skończonej aktualizacji wyświetlana jest informacja i krótki raport w oknie logów.
- Zdjąć zworkę „PR” i zresetować APm.

W przypadku aktualizacji oprogramowania z wersji 1.1. i 1.0 postępowanie jest identyczne jak przy wersjach 1.2 i 1.3, przy czym każde urządzenie musi być aktualizowane indywidualnie. To jest należy wprowadzić go w tryb aktualizacji pojedynczo i dopiero po jej pełnym zakończeniu można wprowadzić w tryb aktualizacji kolejne urządzenie.