


## AKTUALIZACJA SOFTWARE LanTEK IV

**UWAGA: TA AKTUALIZACJA KASUJE WSZYSTKIE DANE UŻYTKOWNIKA!**

**Przed wykonaniem aktualizacji wykonaj SYNC Twojego LanTEK IV do AnyWARE Cloud!**

Na ekranie głównym naciśnij przycisk , a następnie wyślij do AnyWARE Cloud z monitu SYNC



### 1. Pobierz oprogramowanie:

Pobierz oprogramowanie ze strony:

[www.idealnetworks.net/support/downloads/](http://www.idealnetworks.net/support/downloads/)

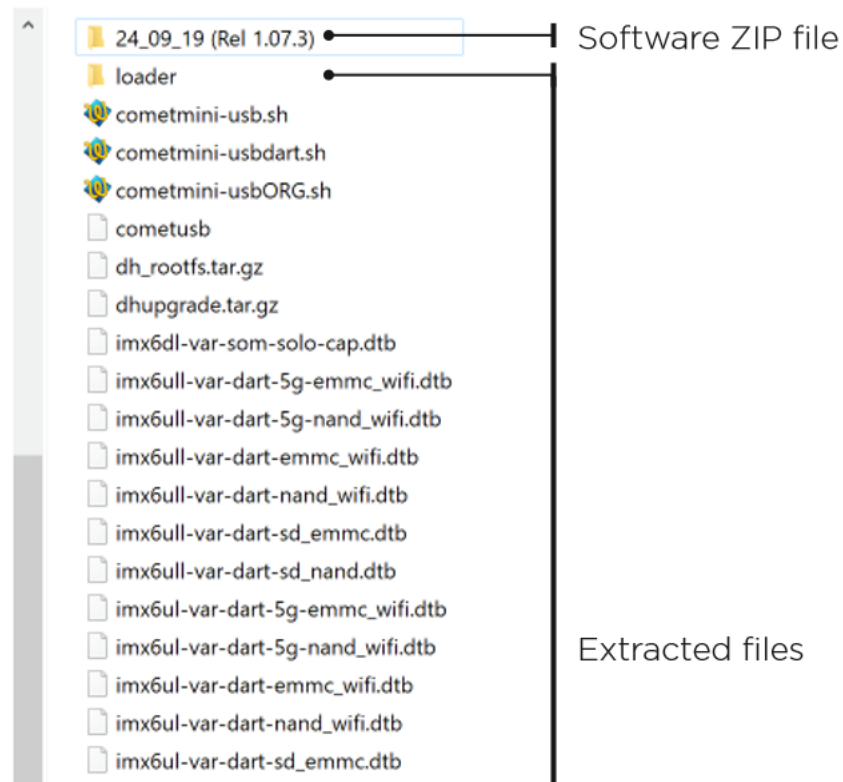
lub

[http://www.vemco.pl/upload/new/ideal/lantek2/LanTEKIV-Firmware\\_1.18.zip](http://www.vemco.pl/upload/new/ideal/lantek2/LanTEKIV-Firmware_1.18.zip)

Sformatuj pendrive USB o pojemności od 4 do 32 GB na komputerze z systemem Windows (format Fat32).

Wyodrębnij pliki z pliku ZIP do ROOT pendrive'a USB z >3GB wolnego miejsca. Pliki te powinny znajdować się w ROOT (nie wewnątrz folderu) pamięci USB flash.


Zawartość pamięci flash powinna być podobna do poniższej:



## 2. Zaktualizuj jednostkę główną

- Wyłącz zasilanie LanTEK IV,
- Odłącz wszelkie adaptory testowe od urządzenia LanTEK IV,
- Podłącz jednostkę główną do zasilacza prądu stałego,
- Podłącz pendrive'a USB do jednostki głównej,
- Włącz jednostkę główną i poczekaj na następujący ekran:



- Naciśnij i przytrzymaj przycisk , aby rozpocząć proces aktualizacji. Zwolnij przycisk, gdy na ekranie pojawi się wskaźnik procentowy,
- Ten etap potrwa kilka minut,
- Na tym etapie na ekranie pojawi się informacja o postępie aktualizacji (po prawej):



Po zakończeniu, pokaże się komunikat:



- Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez **15 sekund**,
- Zwolnij przycisk zasilania, aby wyłączyć jednostkę,
- Wyjmij pamięć flash,



- Naciśnij przycisk zasilania, aby ponownie uruchomić miernik i zakończyć procedurę aktualizacji. Po kilku sekundach diody LED na górze wyświetlacza (Partner & Hazard) będą migać na zielono/czerwono, wskazując, że aktualizacja jest kontynuowana i pojawi się następujący ekran (po prawej),
- Zajmie to kilka minut, po czym aktualizacja zostanie zakończona, a jednostka główna będzie gotowa do pracy.



### 3. Aktualizacja jednostki zdalnej:

- Wyłącz jednostkę zdalną,
- Odłącz wszystkie adaptory testowe od LanTEK IV,
- Podłącz zasilacz DC do jednostki zdalnej,
- Podłącz pamięć USB do jednostki zdalnej,
- Włącz zasilanie jednostki zdalnej, a następnie po kilku sekundach diody Tone i Talk LED będą na przemian migać na zielono, a następnie tylko dioda tonowa pozostanie na zielono:



- Naciśnij i przytrzymaj przycisk , aby rozpocząć proces aktualizacji. Etap ten potrwa kilka minut. Podczas tego etapu diody Tone i Talk LED będą migać na zielono. Po zakończeniu pierwszego etapu aktualizacji dioda Pass pozostanie stale zielona .

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez **15 sekund**,
- Zwolnij przycisk zasilania, aby wyłączyć jednostkę,
- Wyjmij pamięć USB,
- Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć jednostkę i kontynuować aktualizację,
- Podczas tego procesu diody Tone i Talk LED będą migać na czerwono/zielono:



- Zajmie to kilka minut, po czym diody LED Tone Talk przestaną migać wskazując, że jednostka zdalna jest gotowa do użycia.

