

# Aktualizacja Paneli zewnętrznych oraz monitora F-V13-2W

*Aktualizacja poprawia działanie monitora pod kątem: niełączenia z WiFi, szumem z głośników oraz dodaje obsługę wyboru działania przycisku wyjścia.*

1. Sformatować kartę pamięci microSD do FAT32.
2. Utworzyć na karcie pamięci folder o nazwie **update**
3. Do folderu **update** skopiować pliki o nazwie:
  - *GEN00\_001\_07A\_001 V2.700\_Concise\_01 V1.760.bin*
  - *ResourceOfDoor\_1080P\_V2.290.bin*
  - *usr\_wifi\_2in1\_2\_2\_55.bin*
4. Włożyć kartę pamięci do monitora.
5. Uruchomić ponownie monitor.
6. Pomiąć ostrzeżenie o formatowaniu karty pamięci (jeśli wyskoczy)
7. Na monitorze przejść do Ustawienia → Stan urządzenia → Aktualizacja i wybrać plik o nazwie *GEN00\_001\_07A\_001 V2.700\_Concise\_01 V1.760* i uruchomić ponownie monitor po 30 sekund od aktualizacji.
8. Ponownie na monitorze przejść do Ustawienia → Stan urządzenia → Aktualizacja i wybrać plik o nazwie *usr\_wifi\_2in1\_2\_2\_55*, po zainstalowaniu (100%) ponownie wcisnąć ✓ i uruchomić ponownie monitor po 30 sekund od aktualizacji.
9. Ponownie na monitorze przejść do Ustawienia → Stan urządzenia → Aktualizacja i wybrać plik o nazwie *ResourceOfDoor\_1080P\_V2.290*, po zainstalowaniu (100%) ponownie wcisnąć ✓ i uruchomić ponownie monitor i panel zewnętrzny po 30 sekund od aktualizacji. Panel wyda dźwięk po poprawnie wykonanej aktualizacji

**Uwaga:** W trakcie instalacji oprogramowania panelu należy połączyć go bez użycia modułu F-M04D-2W inaczej aktualizacja się nie uda.

**Uwaga:** W razie niewykrywania karty SD zalecane jest sformatowanie jej przy pomocy monitora, a następnie przy pomocy komputera wgrać na nią pliki z aktualizacją (Maks. rozmiar karty wynosi do 32 GB)

# Rekomendowany schemat połączenia do aktualizacji

