

Poradnik integracji ze standardem Matter

Numer dokumentu: PO-224 Wersja: 1.0 Data publikacji: 13 grudnia 2024

Matter jest coraz powszechniejszym standardem łączności wykorzystywanym między innymi w automatyce budynkowej. W poniższym poradniku przedstawione zostanie jak skomunikować urządzenia Ampio ze wspomnianym standardem.

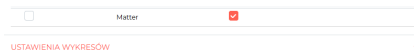
Opisywana integracja pozwala między innymi na komunikację z asystentami głosowymi np. Alexą, czy Google Home. Testowane produkty produkowane były między innymi przez Google, Amazon oraz Apple.

Aby sprawdzić, który system wspiera jakie typy danych, pomocna może okazać się tabela dostępna na stronie: <https://github.com/project-chip/matter.js/blob/main/docs/ECOSYSTEMS.md>

Konfiguracja

Do wykonania integracji zalecany jest obraz systemu w wersji 407 lub nowszy.

Aby włączyć obsługę Matter dla danego obiektu, należy przejść do zakładki **APLIKACJA** i w opcjach zaawansowanych obiektu zaznaczyć opcję z prawej strony.



Następnie należy sparować serwer Ampio do systemu Matter - kod QR pojawi się po kliknięciu w **MATTER** w zakładce **USTAWIENIA** Ampio Designera w podzakładce **System**.



Wszystkie urządzenia dodają i odświeżają się automatycznie (tak samo pobierane są nazwy). Automatycznie dobierane jest też urządzenie w Matter do tego, które znajduje się w Ampio. W razie niekompatybilności typów można to nadpisać zmieniając w głównych ustawieniach obiektu **Typ**.

