

**noVus®**

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI DECLARATION OF CONFORMITY

z dyrektywami: / *with the following directives:*

Kompatybilność elektromagnetyczna/Electromagnetic Compatibility (EMC) 2014/30/EU

My / We,

AAT SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA sp. z o.o., ul. Puławska 431, 02-801 Warszawa, Polska

niniejszym deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

*hereby declare under our sole responsibility that product:*

### KAMERA IP / IP CAMERA

### NVIP-12F-6501

do którego odnosi się ta deklaracja, spełnia wymagania następujących norm zharmonizowanych:  
*to which this declaration relates is in conformity with the relevant provisions of the following harmonised standards:*

EN 55035:2017/A11:2020

EN 55032:2015/A1:2020

Wyżej wymieniony produkt jest zgodny z dyrektywą dotyczącą ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS) 2011/65/UE i 2015/863/UE oraz z klasą ochronności IK10 i klasą szczelności IP67.

*The product listed above complies with the directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) 2011/65/EU & 2015/863/EU and with the protection class IK10 and with the ingress protection rating +*



AAT SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA sp. z o.o.  
ul. Puławska 431, 02-801 Warszawa  
tel. 22 546 05 46  
NIP 951-25-00-868

NIP: 9512500868, REGON: 385953687, Nr BDO: 000433136  
Wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego  
przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie,  
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
pod numerem KRS 0000838329, kapitał zakładowy  
wpłacony w całości w wysokości: 17 005 000 zł

Sylwia Zapert  
Starszy specjalista ds. wdrożeń

17/06/2024 Warszawa

W przypadku zainstalowania produktu wewnątrz innego urządzenia lub systemu, ostateczny efekt kompatybilności elektromagnetycznej określą się dla całości instalacji. W takim przypadku, instalator powinien zapewnić deklarację zgodności z właściwymi przepisami dla całości instalacji.

*When the product is installed inside another device or system, the final effect of electromagnetic compatibility is determined for the entire installation.  
In this case, the installer should provide a declaration of compliance with the relevant regulations for the entire installation.*