


**NOVUS<sup>®</sup>**

## 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-5VE-6502M/F

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 55032:2015  
EN 55035:2017

Wyżej wymieniony produkt jest zgodny z dyrektywą dotyczącą ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS) 2011/65/UE ze zmianami 2017/2102/EU i 2015/863/UE, z klasą ochronności IK10 oraz 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/UE with amendment 2017/2102/EU & 2015/863/UE, with the class IK10 and rating IP67.*



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

06/06/2022 Warszawa

W przypadku zainstalowania produktu wewnątrz innego urządzenia lub systemu, ostateczny efekt kompatybilności elektromagnetycznej określa 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.*