

**EU DECLARATION OF CONFORMITY****DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE****1. Product model/type: / Model produktu/typ:**

AC7305

**2. Name and address of the manufacturer: / Nazwa i adres producenta:**

ACTII

Przedsiębiorstwo Action, Andersa 6d/13, 66-400 Gorzow Wlkp, Poland

**3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer: / Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.****4. Object of the declaration: / Przedmiot deklaracji:**

Maszyny do konwersji i transmisji obrazów

Machines for the conversion and transmission of images

**5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: / Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:**

- **EMC Directive 2014/30/EU** / Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej 2014/30/UE
- **oHS Directive 2011/65/EU + Delegated Directive (EU) 2015/863** / Dyrektywa RoHS 2011/65/UE + Dyrektywa delegowana (UE) 2015/863
- **GPSR Regulation (EU) 2023/988** / Rozporządzenie w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (UE) 2023/988

**6. References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared: / Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:**

- **PN-EN 55032:2015 + A11:2020**  
Multimedia Equipment - Emission / Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń multimedialnych - Emisja
- **PN-EN 50130-4:2011 + A1:2014**  
Alarm systems Immunity / Systemy alarmowe - Wymagania dotyczące odporności
- **PN-EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020**  
Audio/video, ICT equipment - Safety / Urządzenia techniki A/V IIT-Bezpieczeństwo
- **PN-EN IEC 63000:2018**  
Opis: ROHS Technical Documentation / Dokumentacja techniczna RoHS

**7. Additional information: / Informacje dodatkowe:**

Produkt zasilany jest napięciem bezpiecznym (SELV) < 75V DC, w związku z czym podlega wymaganiam bezpieczeństwa rozporządzenia GPSR, a nie dyrektywy LVD.

Signed for and on behalf of / Podpisano w imieniu

**Manager of Research / Kierownik Działu Badań**

Gorzow Wlkp, Poland 25.03.2023

(place and date of issue / miejsce i data wystawienia)



PRZEDSIĘBIORSTWO  
"ACTION" Jan Gotyb  
66-400 Gorzów Wlkp.  
ul. Andersa 6 D/13  
tel./fax 095/735 88 88  
NIP 666.261-29-62