

MY
(we)**CAS POLSKA Sp. z o.o.**
ul. Chrościckiego 93/105
02-414 Warszawa
www.WagiCAS.pl**oświadczamy, że wyrób:**
(declare that following product)**Produkt:** **Waga nieautomatyczna**
(product) (non-automatic weighing instrument)**Producent:** **CAS CORPORATION**
(manufacturer)**Typ:** **DBI/SPS (DB-II PLUS 300kg)**
(type)**jest zgodny z następującymi dyrektywami :**
(conform to the following directives)**EMC Dyrektywa** **2004/108/EEC (Class B); Ustawa z 13.04.2007r o kompatybilności elektromagnetycznej, Dz.U. 82 z 2007 poz. 556**
(89/336/EEC) – electromagnetic compatibility
Wykonawca: **SK TECH CO., LTD 820-2, Wolmoon-Ri, Wabu-Up, Namyangiu-Si Kyoungki-Do, KOREA**
Caried out by
Użyte standardy: EN 61326-1:2006 (Basic immunity test requirements), EN 61326-2-1:2006
(standards used) IEC 61000-3-2:2005, ICE 61000-3-3:1994+A2:2005, CISPR 11:2003+
A1:2004 Class A, IEC 61000-4-2:1995+A2:2000, IEC 61000-4-3:2006,
IEC 61000-4-4:2004, IEC 61000-4-5:2005,
EN 61000-4-6:2003+A1:2004+A2:2006, IEC 61000-4-11:2004,**LVD (Dyrektywa :** **2006/95/EC; Rozporządzenie MG z 21.08.2007, Dz.U.155 z 2007 poz. 1089) –**
(LVD (Directive : **bezpieczeństwo elektryczne**
2006/95/EC – electrical security)**Nazwa modelu:** **Zasilacz impulsowy SW15-1A**
Wykonawca : **Audix Technology (Shanghai) Co., Ltd**
(carried out by) No. 6 Ke Feng Road 52 Block Shenzhen, Science & Industry Park, Nantou, Shencen, Guangdong 518067, CHINA**Użyte standardy :** EN 55022:1998+A1:2000+A2:2003 EN 61000-3-2:2000
(standards used) EN 61000-3-3:1995+ A1:2001 EN 55024:1998/A1:2001
IEC 61000-4-2:2001 CE IEC 61000-4-3:2002CE
IEC 61000-4-4:1995+A1:2001/A2:2001 IEC 61000-4-5::2001CE
IEC 61000-4-6:2001 CE, IEC

(test report no.) ACI-E05108

NAWI Dyrektywa: **90/384/EEC; Rozporządzenie MGIPS z 11.12.2003, Dz.U. 4 z 2004 poz. 23) –**
(NAWI (Directive : **zagadnienia metrologiczne wag nieautomatycznych**
90/384/EEC) - metrological aspect of non-automatic weighing instruments)**Wykonawca** **National Weights and Measures Laboratory - Notified Body Number 0126**
Caried out by **Stanton Avenue Teddington Middlesex TW11 OJZ, United Kingdom**
Użyte standardy: **EN 45501**(test report no.) **SN 1022, SN 1032****EC-TAC No.** **UK2847 rev. 1 – dla miernika,**
OIML Certyfikat Nr R60/1991-NL1-97.13 rev.1 – dla przetwornika BCM
Nazwisko: Piotr Dobruszek – Prokurent
(name)**Data: 12 lipca 2010**
(date)