



AUDIX Technology(ShenZhen) Co., Ltd.
52 Block, Shenzhen Science & Industry Park,
Nantou, Shenzhen, Guangdong, China

Tel: 0755-26639495~6-7
Fax: 86 0755-26632877

Raport Zgodności Technicznej

Nr ACS-E15138

Poniższe produkty zostały przetestowane przez nas w zgodzie z wymienionymi poniżej standardami i uznane za zgodne z dyrektywą rady EMC 2004/108/EC. Jest to demonstracyjna zgodność z tą dyrektywą EMC.

Wnioskodawca : TPV Electronics (FuJian) Co.,Ltd.
Rongqiao Economic and Technological Development Zone,
Fuqing City, Fujian Province, P.R. China

Produkt : Monitor LCD

Nazwa Marki	Nr Modelu
AG neovo	PM-55

Standardy Testu:		
EN 55022: 2010 +AC:2011(Klasa A) AS/NZS CISPR 22:2009+A1:2010	Limity i metody pomiaru charakterystyk zakłóceń radiowych dotyczących sprzętu technologii informacyjnej	
EN 6100-3-2: 2006+A1: 2009+A2:2009	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) Część 3: Limity Sekcja 2 : Limity emisji harmonicznego prądu (wejściowy prąd zasilający < lub = 16 A na fazę)	
EN 6100-3-3: 2013	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) Część 3: Limity Sekcja 3 : Limity fluktuacji napięcia i migotania w sieciach niskiego napięcia o prądzie znamionowym < lub = 16 A	
EN 55024:2010	Sprzęt informacyjny technologicznej - charakterystyka odporności limity i metody pomiaru	
	IEC 61000-4-2: 2008	Wyładowania Elektrostatyczne
	IEC 61000-4-3: 2010	Podatność Siły Pola RF
	IEC 61000-4-4: 2012	Szybkie Elektryczne Stany Przejściowe
	IEC 61000-4-5: 2005	Przypływ
	IEC 61000-4-6: 2013	Zaburzenia Przewodowe
	IEC 61000-4-8: 2009	Odporność Pola Magnetycznego
	IEC 61000-4-11: 2004	Spadki / Wariacje przzerwania napięcia



David Jin
Manager
Data: Kwiecień 01, 2015

Oświadczenie jest oparte na pojedynczej ewaluacji jednej próbki wspomnianego powyżej produktu. Nie implikuje oceny całej produkcji i nie pozwala na korzystanie z laboratorium testowego. Logo.