



Deklaracja zgodności

Landis
| Gyr⁺

D000041481

My, **Landis+Gyr AG**
Theilerstrasse 1
CH-6301 Zug

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Zasilacz (adapter) dla jednostek komunikacyjnych

- CU-ADP2
 - CU-ADP2.1
 - CU-ADPx
-

którego dotyczy niniejsza deklaracja, jest zgodny z wymaganiami następujących dyrektyw:

- 2014/30/EU **Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)**
 - 2014/35/EU **Dyrektywa dotycząca Niskiego Napięcia (LVD)**
 - 2011/65/EU **RoHS2**
-

Zgodność została sprawdzona zgodnie z następującymi, jednolitymi normami EN:

- **EN 61010-1:2010** **Wymagania bezpieczeństwa dla sprzętu elektrycznego dla pomiarów, sterowania i użytku laboratoryjnego. Wymagania ogólne**
 - **EN 55022: 2010** **Sprzęt technologii informatycznej. Charakterystyki zakłóceń radiowych. Limity i metody pomiaru**
 - **EN 61000-6-3:2007** **Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Normy ogólne – Normy emisji dla środowisk komunalnych, komercyjnych i lekkiego przemysłu**
 - **EN 61000-6-2:2005** **Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Normy ogólne. Odporność na środowiska przemysłowe**
-

/podpis nieczytelny/

/podpis nieczytelny/

Zug, 16.05.2019

Daniel Lauk
Szef R&D BU-EP/SG

Markus Barlocher
Zarządzanie Jakością

Ta deklaracja oraz dokumenty powiązane znajdują się w depozycie: P.Koller c/o Landis+Gyr AG
