

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**  
*/EU DECLARATION OF CONFORMITY*

Deklarujemy zgodność produktu: */For the following equipment:*

Oznaczenie: <i>/Part No.:</i>	IPS300-SIN, IPS300-SIN-WM, IPS300-SIN-WM-F2
Numer partii: <i>/Batch No.</i>	E20xxxxxxxx

z wymaganiami następujących przepisów oraz norm Unii Europejskiej: */is herewith confirmed to comply with the requirements set out in the Council Directive, the following standards were applied:*

**Dyrektywy ROHS 2011/65/UE, 2015/863/UE, 2017/2102/UE**  
*/ROHS Directives 2011/65/EU, 2015/863/EU, 2017/2102/EU*

**Dyrektywa LVD 2014/35/UE**  
*/Low Voltage Directive 2014/35/EU*

Zastosowana norma <i>/Standard</i>	Opis <i>/Description</i>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013	Urządzenia techniki informatycznej -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania podstawowe <i>/Information technology equipment. Safety. General requirements</i>

**Dyrektywa EMC 2014/30/UE:**

*/Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU*

Zastosowana norma <i>/Standard</i>	Opis <i>/Description</i>
EN61000-6-4:2019	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-4: Normy ogólne – Norma emisji w środowiskach przemysłowych <i>/Electromagnetic compatibility (EMC). Generic standards. Emission standard for industrial environments</i>
EN61000-6-2:2019	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-2: Normy ogólne – Norma dotycząca odporności w środowiskach przemysłowych <i>/Electromagnetic compatibility (EMC). Generic standards. Immunity standard for industrial environments</i>

Zabrze, 02.04.2020r.

**MPL Power Elektro Sp z o.o.**  
ul. Handlowa 13, 41-807 Zabrze  
NIP 6312457646, REGON 240105606

Pieczęć firmy */Company stamp*

**KIEROWNIK**  
Działu Technicznego

*Lukasz Jaromin*

Podpis i pieczęć osoby */Person signature and stamp*