

CE Deklaracja zgodności UE

(zgodnie z normą EN ISO/IEC 17050-1)

ipf electronic gmbh
Rosmarter Allee 14
58762 Altena - Niemcy

Niniejszym oświadczamy, że poniższy produkt jest zgodny z normami i dyrektywami wymienionymi poniżej:

Numer pozycji PP20F001
Grupa produktów 163 Laser (różne)

Nr dokumentu.	Tytuł	data
2011/65/EU	Dyrektywa RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Dyrektywa EMC	02.2014
2014/35/EU	Dyrektywa niskonapięciowa	02.2014
2015/863/EU	Dyrektywa RoHS 3	06.2015
DIN EN 60825-1	Bezpieczeństwo urządzeń laserowych - Część 1: Klasyfikacja systemów i wymagania (IEC 60825-1:2014); wersja niemiecka EN 60825-1:2014 + AC:2017 + A11:2021 + A11:2021/AC:2022	07.2022
DIN EN IEC 61000-6-1	Compatibilidade electromagnética (EMC) - Parte 6-1: Normas genéricas - Imunidade para ambientes residenciais, comerciais e de indústria ligeira	11.2019
DIN EN IEC 61000-6-3	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-3: Normy ogólne - Emisja z urządzeń używanych w środowisku domowym (IEC 61000-6-3:2020); wersja niemiecka EN IEC 61000-6-3:2021	06.2022

Niniejsza deklaracja poświadcza zgodność z określonymi normami i dyrektywami, ale nie stanowi gwarancji właściwości. Należy również przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa i instrukcji obsługi. Niniejsza deklaracja została wydana na odpowiedzialność producenta lub jego autoryzowanego przedstawiciela:

Altena, 07.01.2026



Jörg Hesse
Zgodność produktu