



**EU-försäkran om överensstämmelse  
EU-declaration of Conformity**

**Cirafon  
Box 1194  
SE-131 27 Nacka Strand, Sweden  
[info@cirafon.se](mailto:info@cirafon.se)**

<b>Model:</b>	PD240-C
<b>Name:</b>	CIRAFON USB-C MULTIPOINT POWER 240W

Intygar att konstruktion och tillverkning av denna produkt överensstämmer med de Europeiska direktiven för CE-Märkning enligt nedan:

Declares that the design and manufacturing of this product complies with the European Directives for CE-Marking as stated below:

- ROHS Directive 2011/65/EU
- EMC 2014/30/EU
- LVD 2014/35/EU
- ErP 2009/125/EC + (EU) 2019/1782

Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder som använts eller hänvisningar till de andra tekniska specifikationerna enligt överensstämmelsen:

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications according to compliance:

- ROHS IEC 62321-4:2013 + A1:2017, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017, IEC 62321-9:2021, IEC 62321-12:2023, EN 14582:2016, EN 17681-1:2022, EN 17681-2:2022, ISO 18219-2:2021, ISO 22818:2021, US EPA 3050B:1996, US EPA 3052:1996, US EPA 3550C:2007, US EPA 5021A, US EPA 6010D, US EPA 8321B, AfPS GS 2019:01 PAK, EN 71-3:2019 + A2:2024, IEC 62321 series, SGS In-house Method (PFAS/PFOS/PFOA), TSCA Section 6(h) PBT Chemicals
- EMC EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021, EN 61000-3-3:2013 + A2:2021, EN 61000-4-2:2009, EN 61000-4-3:2010, EN 61000-4-4:2012, EN 61000-4-5:2014, EN 61000-4-6:2014, EN 61000-4-8:2010, EN 61000-4-11:2004
- ERP EN 50563:2011 + A1:2013,
- LVD EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020, EN 62368-1:2014 + A11:2017

Stockholm 2025-11-10

.....  
Place and date

.....  
Company/Brand