

Заявление о соответствии

Мы, компания Кемппи Оу, зарегистрированная по указанному ниже адресу, заявляем под нашу исключительную ответственность, что описанное ниже оборудование, к которому относится настоящее заявление, соответствует Директиве ЕС 2014/53/EU по радиооборудованию (RED) и Директивы ЕС 2011/65/EU (RoHS) по ограничению использования определенных вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании, и требования к экодизайну для продуктов, связанных с энергетикой, Директива 2009/125/ЕС с регламентом (ЕС) 2019/1784. Помимо требований к радиооборудованию оборудование соответствует требованиям по технике безопасности Директивы ЕС 2014/35/EU по низковольтному оборудованию и требованиям по электромагнитной совместимости Директивы 2014/30/EU об электромагнитной совместимости.

Название оборудования	Тип	№ оборудования
X8 Wire Feeder	X8200xxxxxx	

Где
«x» — любая цифра между 0 и 9.

Описание изделия: Механизм подачи проволоки для оборудования дуговой сварки с радиоустройствами.

Указанное выше оборудование соответствует следующим стандартам:

Охрана труда и техника безопасности (статья 3.1a)
EN 62311:2008

Директива по низковольтному оборудованию:
EN IEC 60974-5:2019

ЭМС (статья 3.1b)
EN 301 489-1 вер. 2.1.1
EN 301 489-17 вер. 3.1.1

Директива по ЭМС: EN IEC 60974-10:2020

Спектр (статья 3.2)
EN 300 328 вер. 2.1.1

Нотифицированный орган CTC Advanced GmbH, 0682, провел оценку соответствия радиомодулей и выдал сертификат проверки типа EC № T817760E-01-TEC.



Lahti 13.1.2023

Ville Vuori
Главный исполнительный директор