



Declaração de conformidade da UE

Fabricante:

Nome: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Endereço: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Equipamento de rádio:

Modelo: 2201117PG

Nome da marca: POCO

Descrição: Telemóvel

Versão do software relacionado com rádio: MIUI12.5

Versão do hardware: P1.1

Acessórios e componentes fornecidos: adaptador, bateria, auriculares, cabo USB

Especificações dos acessórios				
Transformador de CA (UE)	Nome da marca	MI	Nome do modelo	MDY-11-EZ
Transformador de CA (Reino Unido)	Nome da marca	MI	Nome do modelo	MDY-11-EY
Bateria	Nome da marca	MI	Nome do modelo	BN5D
Auriculares	Nome da marca	MI	Nome do modelo	EM023
Cabo USB 1	Nome da marca	MI	Nome do modelo	L23230
Cabo USB 2	Nome da marca	MI	Nome do modelo	K23230

Nós, Xiaomi Communications Co., Ltd., declaramos sob nossa inteira responsabilidade, que o produto descrito acima está em conformidade com as legislações de harmonização relevantes da União Europeia:

Diretiva RE (2014/53/UE), Diretiva RoHS (2011/65/UE) e a respetiva alteração (UE) 2015/863

Foram aplicadas as seguintes normas harmonizadas e/ou outras normas relevantes:

1. Saúde e segurança [artigo 3.º, n.º 1, alínea a), da Diretiva 2014/53/UE]

- EN 50360:2017, EN 62209-1: 2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2109
- EN 62479:2010, EN 50663:2017
- EN 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Compatibilidade eletromagnética [artigo 3.º, n.º 1, alínea b), da Diretiva 2014/53/UE]

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- Proposta final ETSI EN 301 489-3 V2.2.0
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Proposta ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013+ A1:2019

Morada de contacto na UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Países Baixos



3. Utilização do espectro de radiofrequências [artigo 3.º, n.º 2 da Diretiva 2014/53/UE]

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1

4. Específico [artigo 3.º, n.º 3, alínea g), da Diretiva 2014/53/UE]

Diretrizes da Comissão Europeia para o cumprimento do regulamento delegado (UE) 2019/320

5. Diretiva RoHS (2011/65/UE) e a respetiva diretiva que contém a alteração (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Artigo 3.º, n.º 1 e 2: O organismo notificado (Nome: **Timco Engineering, Inc.**, ID: **1177**) realizou a avaliação de conformidade de acordo com o anexo III da Diretiva RE e emitiu o certificado de exame UE de tipo (N.º de Ref.: **E1177-211377**).

Artigo 3.º, n.º 3, alínea g): O organismo notificado (Nome: **Sporton**, ID: **2907**) realizou a avaliação de conformidade de acordo com o anexo III da Diretiva 2014/53/UE e emitiu o certificado de exame UE de tipo (N.º de Ref.: **SN22C0026**).

Assinado por e em nome de: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Local: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Data: 14 de dezembro de 2021

Nome: Sheng hao

E-mail: mi-compliance@xiaomi.com

Função: Engenheiro de certificações

Assinatura:

Sheng hao