



广州三晶电气股份有限公司
Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589
Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com
地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

EU Declaration of Conformity

We Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China

We declare under our own responsibility that the product:

Name/brand:



Product name: eManager

Model:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

observe the following directives and regulations:

- Directive 2014/53/EU of Radio Equipment
- 2011/65/EU (RoHS Directive)
- Directive (EU) 2015/863

The following criteria shall be used to assess compliance with these directives and regulations

Standards/requirements used:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

IP Code IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangzhou

2025.9.30

Guangquan.Pan
Certified Engineer

Place

Date

Signature



广州三晶电气股份有限公司

Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589

Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com

地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

Prohlášení o shodě EU

My Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Č. 9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, Čínská lidová republika

Prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že výrobek:

Název/značka:



Název produktu: eManager

Model:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Dodržujte prosím následující pokyny a předpisy:

- Směrnice 2014/53/EU o rádiových zařízeních
- 2011/65/EU (směrnice RoHS)
- Směrnice (EU) 2015/863

Pro posouzení souladu s těmito směrnici a nařízeními se použijí následující kritéria:

Použité normy/požadavky:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

Kód IP IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan

Guangzhou

2025.9.30

Certifikovaný inženýr

Místo

Datum

Podpis



广州三晶电气股份有限公司

Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589

Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com

地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

Declarația de conformitate UE

Noi Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Nr. 9, Lizhishan Road, Science City, Zona de înaltă tehnologie Guangzhou, Guangdong,
Republica Populară Chineză

Declarăm pe propria răspundere că produsul:

Nume/marcă:



Denumirea eManager

Model:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Vă rugăm să respectați următoarele directive și reglementări:

- Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio
- 2011/65/UE (Directiva RoHS)
- Directiva (UE) 2015/863

Următoarele criterii vor fi utilizate pentru a evalua conformitatea cu aceste directive și regulamente:

Standarde/cerințe utilizate:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

Cod IP IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan
Inginer certificat

Guangzhou

2025.9.30

Loc

Data

Semnătură



广州三晶电气股份有限公司
Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589
Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com
地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

Deklaracja zgodności UE

My Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Nr 9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, Chiny

Oświadczamy pod własną odpowiedzialnością, że produkt:

Nazwa/marka:



Nazwa produktu: eManager

Model:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Proszę przestrzegać następujących wytycznych i przepisów:

- Dyrektywa 2014/53/UE w sprawie urządzeń radiowych
- 2011/65/UE (dyrektywa RoHS)
- Dyrektywa (UE) 2015/863

Do oceny zgodności z niniejszymi dyrektywami i rozporządzeniami stosuje się następujące kryteria:

Zastosowane normy/wymagania:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

Kod IP IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan

Guangzhou

2025.9.30

Certyfikowany inżynier

Miejsce

Data

Podpis



广州三晶电气股份有限公司
Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589

Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com

地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutus

Me Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, Kiina

Vakuutamme omalla vastuullamme, että tuote:

Nimi/tuotemerkki:



Tuotteen nimi: eManager

Malli:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Noudata seuraavia ohjeita ja määräyksiä:

- Radiolaitteita koskeva direktiivi 2014/53/EU
- 2011/65/EU (RoHS-direktiivi)
- Direktiivi (EU) 2015/863

Seuraavia kriteerejä käytetään arvioitaessa näiden direktiivien ja asetusten noudattamista:

Käytetyt standardit/vaatimukset:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

IP-koodi IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan

Guangzhou

2025.9.30

Sertifioitu insinööri

Paikka

Päivämäärä

Allekirjoitus



广州三晶电气股份有限公司

Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589

Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com

地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

EU:s försäkran om överensstämmelse

Vi Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Nr 9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, Kina

Vi intygar på eget ansvar att produkten:

Namn/varumärke:



Produktnamn: eManager

Modell:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Observera följande riktlinjer och regler:

- Direktiv 2014/53/EU om radioutrustning
- 2011/65/EU (RoHS-direktivet)
- Direktiv (EU) 2015/863

Följande kriterier ska användas för att bedöma efterlevnaden av dessa direktiv och förordningar:

Använda standarder/krav:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

IP-kod IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangzhou

2025.9.30

Guangquan.Pan
Certifierad ingerjör

Plats

Datum

Signatur



广州三晶电气股份有限公司

Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589

Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com

地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

Izjava EU o skladnosti

Mi Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Št. 9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, Ljudska republika Kitajska

Izjavljamo na lastno odgovornost, da izdelek:

Ime/blagovna znamka:



Ime izdelka: eManager

Model:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Upoštevajte naslednje direktive in predpise:

- Direktiva 2014/53/EU o radijski opremi
- 2011/65/EU (Direktiva RoHS)
- Direktiva (EU) 2015/863

Za oceno skladnosti s temi direktivami in uredbami se uporabljajo naslednja merila

Uporabljeni standardi/zahteve:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

IP-koda IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan

Guangzhou

2025.9.30

Vodja certifikacije

Kraj

Datum

Podpis



广州三晶电气股份有限公司

Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589

Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com

地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

Dichiarazione di conformità UE

Noi Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

N. 9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, Repubblica Popolare Cinese

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto:

Nome/Marchio commerciale:



Nome del prodotto: eManager

Modello:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Rispettare le seguenti direttive e normative:

- Direttiva 2014/53/UE sulle apparecchiature radio
- 2011/65/UE (Direttiva RoHS)
- Direttiva (UE) 2015/863

Per la valutazione della conformità alle presenti direttive e regolamenti, si applica quanto segue

Sono stati applicati i seguenti standard/requisiti:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

Codice IP IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan

Guangzhou

2025.9.30

Responsabile della certificazione

Luogo

Data

Firma



广州三晶电气股份有限公司

Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589

Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com

地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

Declaración de conformidad de la UE

Nosotros Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

N.º 9, Lizhishan Road, Ciudad de la Ciencia, Zona de Alta Tecnología de Guangzhou,
Guangdong, República Popular China

Declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que el producto:

Nombre/Marca comercial:



Nombre del producto: eManager

Modelo:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Cumpla con las siguientes directivas y normativas:

- Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos
- 2011/65/UE (Directiva RoHS)
- Directiva (UE) 2015/863

Para evaluar el cumplimiento de estas Directivas y Reglamentos, se aplicará lo siguiente:

Se aplicaron las siguientes normas/requisitos:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

Código IP IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan

Guangzhou

2025.9.30

Gerente de Certificación

Lugar

Fecha

Firma



广州三晶电气股份有限公司
Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589
Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com
地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

Declaração de Conformidade da UE

Nós Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

N.º 9, Lizhishan Road, Cidade da Ciência, Zona de Alta Tecnologia de Guangzhou,
Guangdong, República Popular da China

Declaramos, sob nossa própria responsabilidade, que o produto:

Nome/Marca registada:



Nome do produto: eManager

Modelo:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Cumpra as seguintes diretivas e regulamentos:

- Diretiva 2014/53/UE relativa aos equipamentos de rádio
- 2011/65/UE (Diretiva RoHS)
- Diretiva (UE) 2015/863

Para a avaliação da conformidade com estas diretivas e regulamentos, o seguinte

Foram aplicadas as seguintes normas/requisitos:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

Código IP IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan

Guangzhou

2025.9.30

Gerente de Certificação

Local

Data

Assinatura



广州三晶电气股份有限公司

Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589

Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com

地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

Déclaration de conformité UE

Nous Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

N° 9, route Lizhishan, Science City, zone high-tech de Guangzhou, Guangdong,
République populaire de Chine

Déclarons sous notre propre responsabilité que le produit:

Nom/Marque déposée:



Nom du produit: eManager

Modèle:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Respectez les directives et réglementations suivantes:

- Directive 2014/53/UE relative aux équipements hertziens
- 2011/65/UE (directive RoHS)
- Directive (UE) 2015/863

Pour l'évaluation de la conformité à ces directives et règlements, les éléments suivants

Les normes/exigences suivantes ont été appliquées:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

Code IP IP 20 : CEI 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan

Guangzhou

2025.9.30

Responsable de la certification

Lieu

Date

Signature



广州三晶电气股份有限公司

Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589

Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com

地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

EU-Konformitätserklärung

Wir Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Nr. 9, Lizhishan Road, Wissenschaftsstadt, Hightech-Zone Guangzhou, Guangdong,
Volksrepublik China

Wir erklären in eigener Verantwortung, dass das Produkt:

Name/Marke:



Product name: eManager

Modell:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Beachten Sie die folgenden Richtlinien und Vorschriften:

- Richtlinie 2014/53/EU über Funkanlagen
- 2011/65/EU (RoHS-Richtlinie)
- Richtlinie (EU) 2015/863

Zur Bewertung der Einhaltung dieser Richtlinien und Vorschriften gilt Folgendes:

Es wurden folgende Normen/Anforderungen angewendet:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

IP-Schutzart IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan

Guangzhou

2025.9.30

Zertifizierungsmanager

Ort

Datum

Unterschrift



广州三晶电气股份有限公司

Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Tel : 400-159-0088 Fax : 020-66608589

Web : www.saj-electric.cn / www.saj-electric.com

地址 : 广州高新技术产业开发区科学城荔枝山路9号三晶创新园

Add: SAJ Innovation Park, No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong, P.R.China.

EU-verklaring van overeenstemming

Wij Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Nr. 9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone, Guangdong,
Volksrepubliek China

Verklaren op eigen verantwoordelijkheid dat het product:

Naam/handelsmerk:



Productnaam: eManager

Model:

eManager, eManager-Pro, Pro-Mate

Leef de volgende richtlijnen en voorschriften na:

- Richtlijn 2014/53/EU betreffende radioapparatuur
- 2011/65/EU (RoHS-richtlijn)
- Richtlijn (EU) 2015/863

Voor de beoordeling van de naleving van deze richtlijnen en verordeningen geldt het volgende

Er werden normen/vereisten toegepast:

ENIEC 61000-6-1:2019, ENIEC 61000-6-3: 2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2: 2021, ETSIEN 301 489-1 V2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2: 2023

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1: 2025, ETSI EN 301 489-52 V1.2.1:2021

ETSIEN 301 908-1 V15.2.1:2023, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1: 2022,

ETSI EN 300 328 V3.2.2: 2023, ETSI EN 301 893 V3.2.1: 2023, ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018

EN 50665: 2017, EN IEC 62311:2020, EN 61010-1:2010+A1:2019

RoHS: EN 50581: 2012

IP-code IP 20: IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013



Guangquan.Pan

Guangzhou

2025.9.30

Certificeringsmanager

Plaats

Datum

Handtekening