

DECLARATION OF CONFORMITY

For the following equipment:

Product Name: **Hybrid Inverter**

Model Number: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Trademark: **HOYMILES**

Hardware Version: **V1.0.0**

Software Version: **V00.01.05**

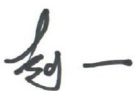
We declare under our own responsibility that the above product satisfies all the technical regulations applicable to the product within the scope of Council Directives:

Directive 2014/30/EU, Directive 2014/35/EU, Directive 2011/65/EU, Directive(EU) 2015/863

The above product is in conformity with the following standards or other normative documents:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Person responsible for making this declaration:



Yi Zhao
Vice President

Place of issue: Hangzhou
Date of issue: 2026/2/2

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Für das folgende Gerät:

Produktbezeichnung: **Hybrid Inverter**

Modellnummer: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Handelsmarke: **HOYMILES**

Hardwareversion: **V1.0.0**

Softwareversion: **V00.01.05**

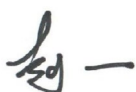
Erklären wir eigenverantwortlich, dass das Produkt alle anwendbaren technischen Grenzwerte hinsichtlich folgender Richtlinien einhält:

Richtlinie 2014/30/EU, Richtlinie 2014/35/EU, Richtlinie 2011/65/EU,

Richtlinie(EU) 2015/863 Oben genanntes Produkt entspricht den folgenden Standards/Normen:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Für diese Erklärung verantwortlich:



Yi Zhao
Vizepräsident

Ausstellungsort: Hangzhou
Ausstellungsdatum: 2026/2/2

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Per i seguenti dispositivi:

Nome Prodotto: **Hybrid Inverter**

Modello: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Trademark: **HOYMILES**

Versione Hardware: **V1.0.0**

Versione Software: **V00.01.05**

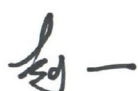
Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto sopra riportato soddisfa tutti i regolamenti tecnici applicabili al prodotto all'interno dell'ambito delle Direttive del Concilio:

Direttiva 2014/30/UE, Direttiva 2014/35/UE, Direttiva 2011/65/UE, Direttiva(UE) 2015/863

Il prodotto sopra riportato è conforme ai seguenti standard o documenti relativi ad altre normative:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Persona responsabile della conformità di questa dichiarazione:



Yi Zhao

Vicepresidente

Luogo di Rilascio: Hangzhou

Data di Rilascio: 2026/2/2

Hoymiles Power Electronics Inc.

No.18 Kangjing Road, Gongshu District , Hangzhou, Zhejiang Province, P.R.China

hoymiles.com



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Pour le produit ci-après:

Nom de produit: **Hybrid Inverter**

Modèle: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Marque déposée: **HOYMILES**

Version matérielle: **V1.0.0**

Version logicielle: **V00.01.05**

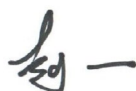
Nous déclarons sous notre propre responsabilité que le produit ci-dessus satisfait à tous les règlements techniques qui lui sont applicables dans le cadre des directives du conseil :

Directive 2014/30/UE , Directive 2014/35/UE, Directive 2011/65/UE, Directive(UE) 2015/863

Le produit ci-dessus est en conformité avec les normes et autres documents normatifs suivant:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Personne responsable de cette déclaration:



Yi Zhao
Directeur Vice-président

Lieu de délivrance: Hangzhou
Date d'émission: 2026/2/2

UYGUNLUK BEYANI

Aşağıdaki ekipmanlar için:

Ürün Adı: **Hybrid Inverter**

Model Numarası: **HiOne-8T-G3**、**HiOne-10T-G3**、**HiOne-10T-G3-BE**、**HiOne-12T-G3**、**HiOne-16T-G3**、**HiOne-20T-G3**、**AiOne-8T-G3**、**AiOne-10T-G3**、**AiOne-12T-G3**、**AiOne-16T-G3**、**AiOne-20T-G3**Marka: **HOYMILES**

Donanım versiyonu: **V1.0.0**

Yazılım versiyonu: **V00.01.05**

Yukarıdaki ürünün, Yönetim Kurulunun Direktifleri kapsamındaki geçerli tüm teknik mevzuatları karşıladığını beyan ederiz:

2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, (EU)2015/863 yönetmelikleri

Yukarıdaki ürün, aşağıdaki standartlarla veya örnek olarak gösterilen diğer dökümanlarla uyumludur:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Bu bildirim yapmak için sorumlu kişi:



Yi Zhao
Başkan Yardımcısı

Verildiği yer: Hangzhou

Yayın tarihi: 2026/2/2

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Para el siguiente equipo:

Nombre del Producto: **Hybrid Inverter**

Número de Modelo: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Marca Registrada: **HOYMILES**

Versión de Hardware: **V1.0.0**

Versión de Software: **V00.01.05**

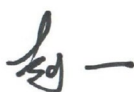
Declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que el producto siguiente cumple con todas las regulaciones técnicas aplicables al producto dentro del ámbito de aplicación de las Directivas:

Directiva 2014/30/UE, Directiva 2014/30/UE, Directiva 2011/65/UE, Directiva(UE) 2015/863

El producto siguiente está en conformidad con los siguientes estándares u otros documentos normativos:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Persona responsable de la realización de esta declaración:



Yi Zhao
Vicepresidente

Lugar de emisión: Hangzhou

Fecha de emisión: 2026/2/2

CONFORMITEITSVERKLARING

Voor de volgende uitrusting:

Product Naam: **Hybrid Inverter**

Model Nummer: **HiOne-8T-G3**、**HiOne-10T-G3**、**HiOne-10T-G3-BE**、**HiOne-12T-G3**、**HiOne-16T-G3**、**HiOne-20T-G3**、**AiOne-8T-G3**、**AiOne-10T-G3**、**AiOne-12T-G3**、**AiOne-16T-G3**、**AiOne-20T-G3**

Handelsmerk: **HOYMILES**

Hardware versie: **V1.0.0**

Software versie: **V00.01.05**

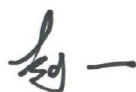
Wij verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat het bovenstaande product voldoet aan alle technische voorschriften die van toepassing zijn op het product binnen het toepassingsgebied van de richtlijnen van de Raad:

Richtlijn 2014/30/EU, Richtlijn 2014/35/EU, Richtlijn 2011/65/EU, Richtlijn(EU) 2015/863

Het bovenstaande product is in overeenstemming met de volgende normen of andere normatieve documenten:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Persoon die verantwoordelijk is voor het maken van deze verklaring:



Yi Zhao
Vicevoorzitter

Plaats van uitgave: Hangzhou
Afgiftedatum: 2026/2/2

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Para o seguinte equipamento:

Nome do produto: **Hybrid Inverter**

Modelo número: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Marca comercial: **HOYMILES**

Versão de Hardware: **V1.0.0**

Versão de Software: **V00.01.05**

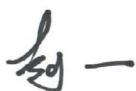
Declaramos sob nossa responsabilidade que o produto acima mencionado respeita todas as normas técnicas aplicáveis ao produto no âmbito das Diretivas:

Diretiva 2014/30/UE, Diretiva 2014/30/UE, Diretiva 2011/65/UE, Diretiva(UE) 2015/863

O produto acima está em conformidade com as seguintes normas ou outros documentos normativos:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Pessoa responsável por esta declaração:



Yi Zhao

Vice-presidente

Local de emissão: Hangzhou

Data de emissão: 2026/2/2

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

For følgende udstyr:

Produktnavn: **Hybrid Inverter**

Modelnummer: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Varemærke: **HOYMILES**

Hardware-version: **V1.0.0**

Software-version: **V00.01.05**

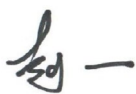
Vi erklærer under eget ansvar, at ovennævnte produkt opfylder alle de tekniske forskrifter for varen inden for rammerne af Rådets direktiver:

Direktiv 2014/30/EU, Direktiv 2014/30/EU, Direktiv 2011/65/EU, Direktiv(EU) 2015/863

Ovennævnte produkt er i overensstemmelse med følgende standarder eller andre normative dokumenter:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Ansvarlige for at udføre denne erklæring:



Yi Zhao
Vicepræsident

Udstedelsessted: Hangzhou
Udstedelsesdato: 2026/2/2

SÄÄNNÖSTENMUKAISUUSILMOITUS

Seuraaville laitteille:

Tuotteen nimi: **Hybrid Inverter**

Mallinumero: **HiOne-8T-G3**、**HiOne-10T-G3**、**HiOne-10T-G3-BE**、**HiOne-12T-G3**、**HiOne-16T-G3**、**HiOne-20T-G3**、**AiOne-8T-G3**、**AiOne-10T-G3**、**AiOne-12T-G3**、**AiOne-16T-G3**、**AiOne-20T-G3**

Tavaramerkki: **HOYMILES**

Laitteisto versio: **V1.0.0**

Ohjelma versio: **V00.01.05**

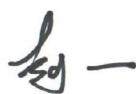
Ilmoitamme omalla vastuullamme, että yllä mainittu tuote täyttää kaikki tuotteeseen soveltuvat tekniset säännökset seuraavien neuvoston direktiivien mukaisesti:

Direktiivi 2014/30/EU, Direktiivi 2014/30/EU, Direktiivi 2011/65/EU, Direktiivi(EU) 2015/863

Yllä mainittu tuote noudattaa seuraavia standardeja ja muita normatiivisia asiakirjoja:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Tästä ilmoituksessa vastuussa oleva henkilö:



Yi Zhao
Varapuheenjohtaja

Valmistusmaa: Hangzhou
Julkaisupäivä: 2026/2/2

SAMSVARSERKLÆRING

For bruk av følgende utstyr:

Produktnavn: **Hybrid Inverter**

Modellnummer: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Varemerke: **HOYMILES**

Maskinvareversjon: **V1.0.0**

Programvareversjon: **V00.01.05**

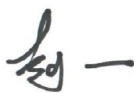
Vi bekrefter herved, og under vårt eget ansvar, at produktene ovenfor tilfredsstillende alle de tekniske bestemmelsene for produktet som er gitt under EU-direktivene:

Direktiv 2014/30/EU, Direktiv 2014/35/EU, Direktiv 2011/65/EU, Direktiv(EU) 2015/863

Produktet ovenfor samsvarer med de følgende standarder eller andre normative dokumenter:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Ansvarlig person for denne deklarasjonen:



Yi Zhao
Visepresident

Utstedt i: Hangzhou
Utstedelsesdato: 2026/2/2

DEKLARATION OM ÖVERENSSTÄMMELSE

För följande utrustning:

Produktnamn: **Hybrid Inverter**

Modellnummer: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Varumärke: **HOYMILES**

Hårdvaru version: **V1.0.0**

Mjukvaru version: **V00.01.05**

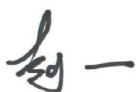
Vi tillkännager under vårt ECet ansvar att ovanstående produkt uppfyller alla tekniska bestämmelser som gäller för produkten inom ramen för rådets direktiv:

Direktiv 2014/30/EU, Direktiv 2014/35/EU, Direktiv 2011/65/EU, Direktiv(EU) 2015/863

Ovanstående produkt överensstämmer med följande standarder eller andra normativa dokument:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Person som ansvarar för detta uttalande:



Yi Zhao
Vice president

Intygs land: Hangzhou
Utgivningsdatum: 2026/2/2

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Για τον ακόλουθο εξοπλισμό:

Όνομα Προϊόντος: **Hybrid Inverter**

Αριθμός Μοντέλου: **HiOne-8T-G3**, **HiOne-10T-G3**, **HiOne-10T-G3-BE**, **HiOne-12T-G3**, **HiOne-16T-G3**, **HiOne-20T-G3**, **AiOne-8T-G3**, **AiOne-10T-G3**, **AiOne-12T-G3**, **AiOne-16T-G3**, **AiOne-20T-G3**

Εμπορικό Σήμα: **HOYMILES**

Έκδοση Υλικού: **V1.0.0**

Έκδοση Λογισμικού: **V00.01.05**

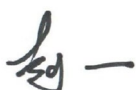
Διακηρύσσουμε με κάθε ευθύνη ότι το παραπάνω προϊόν συμμορφώνεται με όλους τους τεχνικούς κανονισμούς που ισχύουν για το προϊόν, εντός του αντικειμένου των Κοινοτικών Οδηγιών:

Οδηγία 2014/30/ΕΕ, Οδηγία 2014/35/ΕΕ, Οδηγία 2011/65/ΕΕ, Οδηγία(ΕΕ) 2015/863

Το παραπάνω προϊόν βρίσκεται σε συμμόρφωση με τα ακόλουθα πρότυπα ή άλλα έγγραφα συμμόρφωσης

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Υπεύθυνος γι' αυτή τη δήλωση:



Yi Zhao

Α ν τ ι π ρ ό ε δ ρ ο ς (Antipróedros)

Τόπος Έκδοσης: Hangzhou

Ημερομηνία Έκδοσης: 2026/2/2

Hoymiles Power Electronics Inc.

No.18 Kangjing Road, Gongshu District , Hangzhou, Zhejiang Province, P.R.China

hoymiles.com



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Dla następującego urządzenia:

Nazwa: **Hybrid Inverter**

Model: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Znak towarowy: **HOYMILES**

Wersja sprzętowa: **V1.0.0**

Wersja oprogramowania: **V00.01.05**

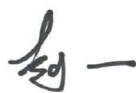
Deklarujemy na własną odpowiedzialność, że powyższy produkt spełnia wszystkie dotyczące go wymagania techniczne, będące w zakresie następujących dyrektyw Rady:

Dyrektywa 2014/30/UE, Dyrektywa 2014/35/UE, Dyrektywa 2011/65/UE, Dyrektywa(UE) 2015/863

Powyższy produkt jest zgodny z następującym standardami oraz innymi dokumentami normatywnymi:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:



Yi Zhao

Wiceprezydent

Miejsce wydania: Hangzhou

Data wystawienia: 2026/2/2

Hoymiles Power Electronics Inc.

No.18 Kangjing Road, Gongshu District , Hangzhou, Zhejiang Province, P.R.China

hoymiles.com



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Pro následující zařízení:

Název výrobku: **Hybrid Inverter**

Modelové číslo: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Ochranná známka: **HOYMILES**

Verze hardwaru: **V1.0.0**

Verze software: **V00.01.05**

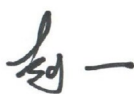
Prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že výše uvedený produkt splňuje všechny technické předpisy týkající se produktu, v rámci směrnic Rady EU:

Směrnice 2014/30/EU, Směrnice 2014/35/EU, Směrnice 2011/65/EU, Směrnice(EU) 2015/863

Výše uvedený výrobek je ve shodě s následujícími normami nebo jinými normativními dokumenty:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Osoba odpovědná za provádění tohoto prohlášení:



Yi Zhao
Viceprezident

Místo vydání: Hangzhou
Datum vydání: 2026/2/2

PREHLÁSENIE O ZHODE

Pre nasledujúce zariadenia:

Názov výrobku: **Hybrid Inverter**

Modelové číslo: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Ochranná známka: **HOYMILES**

Verzia hardwaru: **V1.0.0**

Softvér verzie: **V00.01.05**

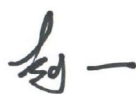
Prehlasujeme na našu vlastnú zodpovednosť, že vyššie uvedený produkt spĺňa všetky technické predpisy týkajúce sa produktu, v rámci smerníc Rady EÚ:

smernice 2014/30/EÚ, smernice 2014/35/EÚ, smernice 2011/65/EÚ, smernice(EÚ) 2015/863

Vyššie uvedený výrobok je v zhode s nasledujúcimi normami alebo inými normatívnymi dokumentmi:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Osoba zodpovedná za vykonávanie tohto vyhlásenia:



Yi Zhao
Viceprezident

Miesto vydania: Hangzhou

Dátum vydania: 2026/2/2

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Az alábbi készülékhez:

Termék neve: **Hybrid Inverter**

Modell száma: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Gyártó: **HOYMILES**

Hardware verzió: **V1.0.0**

Software verzió: **V00.01.05**

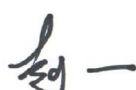
Saját felelősségünkre kijelentjük, hogy a következő termék megfelel valamennyi jogszabályban foglalt műszaki előírásnak a tanácsi irányelvek alapján:

2014/30/EU Irányelv, 2014/35/EU Irányelv, 2011/65/EU Irányelv, (EU) 2015/863 Irányelv

A fenti termék megfelel a következő szabványoknak vagy egyéb normatív dokumentumoknak

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

A nyilatkozatot tevő felelős személy:



Yi Zhao
Alelnök

Kiállítás helye: Hangzhou
Kiadás dátuma: 2026/2/2

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Pentru următorul echipament:

Nume produs: **Hybrid Inverter**

Model: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Marcă: **HOYMILES**

Versiune Hardware: **V1.0.0**

Versiune Software: **00.01.05**

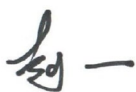
Declarăm pe propria răspundere că produsul de mai sus îndeplinește toate reglementările tehnice aplicabile produsului, conform Directivelor Consiliului:

Directiva 2014/30/UE, Directiva 2014/35/UE, Directiva 2011/65/UE, Directiva(UE) 2015/863

Produsul menționat mai sus este în conformitate cu următoarele standarde sau alte documente normative:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Persoana responsabilă pentru emiterea acestei declarații:



Yi Zhao

Director Vicepreședinte

Locul emiterii: Hangzhou

Data emiterii: 2026/2/2

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

За следното оборудване:

Име на продукта: **Hybrid Inverter**

Номер на модела: **HiOne-8T-G3**、**HiOne-10T-G3**、**HiOne-10T-G3-BE**、**HiOne-12T-G3**、**HiOne-16T-G3**、**HiOne-20T-G3**、**AiOne-8T-G3**、**AiOne-10T-G3**、**AiOne-12T-G3**、**AiOne-16T-G3**、**AiOne-20T-G3**

Търговска марка: **HOYMILES**

Версия на хардуера: **V1.0.0**

Версия на софтуера: **V00.01.05**

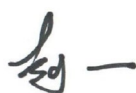
Ние декларираме на своя собствена отговорност, че продуктът по-горе отговаря на всички технически нормативни актове, приложими за продукта, в обхвата на Директивите на Съвета, както следва:

Директива 2014/30/ЕС, Директива 2014/35/ЕС, Директива 2011/65/ЕС, Директива(ЕС) 2015/863

Горният продукт е в съответствие със следните стандарти или други нормативни документи:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Отговорно лице - декларатор:



Yi Zhao

Вице президент (Vitseprezident)

Място на издаване: Hangzhou

Дата на издаване: 2026/2/2

Hoymiles Power Electronics Inc.

No.18 Kangjing Road, Gongshu District , Hangzhou, Zhejiang Province, P.R.China

hoymiles.com



ATITIKTIES DEKLARACIJA

Dėl šios įrangos:

Produkto pavadinimas: **Hybrid Inverter**

Modelio numeris: **HiOne-8T-G3**、**HiOne-10T-G3**、**HiOne-10T-G3-BE**、**HiOne-12T-G3**、**HiOne-16T-G3**、**HiOne-20T-G3**、**AiOne-8T-G3**、**AiOne-10T-G3**、**AiOne-12T-G3**、**AiOne-16T-G3**、**AiOne-20T-G3**

Prekių ženklai: **HOYMILES**

Techninės įrangos versija: **V1.0.0**

Programinės įrangos versija: **V00.01.05**

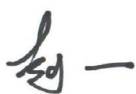
Mes prisiimame visą atsakomybę, kad produktas atitinka visus techninius reglamentus, taikytinus per Tarybos direktyvų produkto taikymo sritį:

Direktyva 2014/30/ES, Direktyva 2014/35/ES, Direktyva 2011/65/ES, Direktyva (ES) 2015/863

Aukščiau nurodytas gaminytis atitinka šiuos standartus ar kitus normatyvinius dokumentus:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1:2021 / IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Asmuo, atsakingas už šį pareiškimą:



Yi Zhao
Viceprezidentas

Išdavimo vieta: Hangzhou

Išdavimo data: 2026/2/2

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Для наступного обладнання:

Назва: **Hybrid Inverter**

Модель: **HiOne-8T-G3, HiOne-10T-G3, HiOne-10T-G3-BE, HiOne-12T-G3, HiOne-16T-G3, HiOne-20T-G3, AiOne-8T-G3, AiOne-10T-G3, AiOne-12T-G3, AiOne-16T-G3, AiOne-20T-G3**

Торгова марка: **HOYMILES**

Версія обладнання: **V1.0.0**

Версія програмного забезпечення: **V00.01.05**

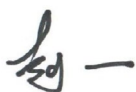
Даним, ми під нашу повну відповідальність заявляємо, що вищевказаний продукт повністю відповідає всім технічним вимогам, які діють по відношенню до даного продукту у рамках Директив Ради ЄС, а саме:

Директива 2014/30/EU, Директива 2014/35/EU, Директива 2011/65/EU, Директива(EU) 2015/863

Вищевказаний продукт відповідає наступним стандартам та іншим нормативним документам:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Особа, яка підписала дану декларацію:



Yi Zhao

Віце-президент (Vitse-
prezydent)

Місце випуску: Hangzhou

Дата видачі: 2026/2/2

IZJAVA O SUKLADNOSTI

Za sljedeću opremu: **Hybrid Inverter**

Naziv proizvoda: **Hybrid Inverter**

Model br.: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Trgovačka marka: **HOYMILES**

Verzija hardvera: **V1.0.0**

Verzija softvera: **V00.01.05**

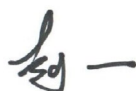
Izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da navedeni proizvod zadovoljava sve tehničke propise koji se primjenjuju na proizvod u okviru smjernica Vijeća:

Direktiva 2014/30/EU, Direktiva 2014/35/EU, Direktiva 2011/65/EU, Direktiva(EU) 2015/863

Gore navedeni proizvod u skladu je sa sljedećim normama ili drugim normativnim dokumentima:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Osoba odgovorna za davanje ove izjave:



Yi Zhao
Potpredsjednik

Mjesto izdavanja: Hangzhou
Datum izdavanja: 2026/2/2

IZJAVA O SKLADNOSTI

Za naslednjo opremo:

Ime izdelka: **Hybrid Inverter**

Številka modela: **HiOne-8T-G3**、**HiOne-10T-G3**、**HiOne-10T-G3-BE**、**HiOne-12T-G3**、**HiOne-16T-G3**、**HiOne-20T-G3**、**AiOne-8T-G3**、**AiOne-10T-G3**、**AiOne-12T-G3**、**AiOne-16T-G3**、**AiOne-20T-G3**

Blagovna znamka: **HOYMILES**

Verzija strojne opreme: **V1.0.0**

Verzija programske opreme: **V00.01.05**

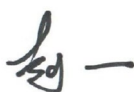
Pod lastno odgovornostjo izjavljamo, da zgornji izdelek ustreza vsem tehničnim predpisom, ki se nanašajo nanj v okviru naslednjih Direktiv Sveta:

Direktiva 2014/30/EU, Direktiva 2014/30/EU, Direktiva 2011/65/EU, Direktiva(EU) 2015/863

Zgornji izdelek je skladen z naslednjimi standardi ali drugimi normativnimi dokumenti:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Oseba, pooblaščenca za pripravo deklaracije:



Yi Zhao
Podpredsednik

Kraj izdaje: Hangzhou

Datum izdaje: 2026/2/2

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Par šādu aprīkojumu:

Izstrādājuma nosaukums: **Hybrid Inverter**

Modeļa nummurs: **HiOne-8T-G3、HiOne-10T-G3、HiOne-10T-G3-BE、HiOne-12T-G3、HiOne-16T-G3、HiOne-20T-G3、AiOne-8T-G3、AiOne-10T-G3、AiOne-12T-G3、AiOne-16T-G3、AiOne-20T-G3**

Preču zīme: **HOYMILES**

Aparatūras versija: **V1.0.0**

Progammaturas versija: **V00.01.05**

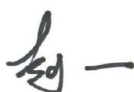
Ar šo mēs paziņojam, ka augstāk minētais izstrādājums, atbilst visām tehniskajām prasībām, kuras piemērojamas Padomes direktīvu ietvaros:

Direktīva 2014/30/EU, Direktīva 2014/35/EU, Direktīva 2011/65/EU, Direktīva(EU) 2015/863

Augstāk minētais izstrādājums atbilst minētajiem standartiem un citiem normatīvajiem dokumentiem, prasībām.

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Atbildīgā persona par šo deklarāciju:



Yi Zhao
Viceprezidents

Izdošanas vieta: Hangzhou
Izdošanas datums: 2026/2/2

VASTAVUSDEKLARATSIOON

Järgmistele seadmetele:

Toote nimetus: **Hybrid Inverter**

Mudeli number: **HiOne-8T-G3**、**HiOne-10T-G3**、**HiOne-10T-G3-BE**、**HiOne-12T-G3**、**HiOne-16T-G3**、**HiOne-20T-G3**、**AiOne-8T-G3**、**AiOne-10T-G3**、**AiOne-12T-G3**、**AiOne-16T-G3**、**AiOne-20T-G3**

Kaubamärk: **HOYMILES**

Riistvara versioon: **V1.0.0**

Tarkvara versioon: **V00.01.05**

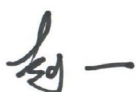
Kinnitame omal vastutusel, et eespool kirjeldatud toode vastab kõigile tehnilistele eeskirjadele, mida toote suhtes kohaldatakse vastavalt järgmiste nõukogu direktiivide kohaldamisalale:

direktiiv 2014/30/EL, direktiiv 2014/30/EL, direktiiv 2011/65/EL, direktiiv(EL) 2015/863

Eespool kirjeldatud toode vastab järgmistele standarditele või muudele normatiivsetele dokumentidele:

Applied / Complied Harmonized Standards	
Directive 2014/35/EU	EN 62109-1:2010 / IEC 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 / IEC 62109-2:2011 EN 62477-1::2021./ IEC 62477-1:2016
Directive 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021/ IEC 61000-6-3:2020 EN IEC 61000-6-4:2019/ IEC 61000-6-4:2018 EN IEC 61000-6-1:2019/ IEC 61000-6-1:2016 EN IEC 61000-6-2:2019/ IEC 61000-6-2:2016 EN 62920:2017+A11:2020+A1:2021/IEC 62920:2017+A1:2021

Deklaratsiooni eest vastutav isik:



Yi Zhao
Asepresident

Väljastamise koht: Hangzhou
Väljastamise kuupäev: 2026/2/2