



EC Declaration of Conformity



We,

FARO Technologies, Inc.

250 Technology Park

Lake Mary, FL 32746

USA

Declare under our sole responsibility that the product:

Type: **Vantage S, S6, S6Max power supply**

Model: **LE200S24VN-100-FT**

Is in conformity with the relevant Community harmonisation legislation:

EU Directives

2014/35/EU

2014/30/EU

Standards

EN 61347-1:2015/A1:2021

EN 61347-2-13:2014/A1:2017


EN 55015:2019+A11:2020

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Lake Mary, January 17, 2023



Alice Chang
Director, Research and Development



EG Konformitätserklärung



Wir,

FARO Technologies, Inc.

250 Technology Park

Lake Mary, FL 32746

USA

Erklären, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:

Type: **Vantage S, S6, S6Max power supply**

Model: **LE200S24VN-100-FT**

der folgenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft entspricht:

EU Richtlinien

2014/35/EU

2014/30/EU

Normen

EN 61347-1:2015/A1:2021

EN 61347-2-13:2014/A1:2017


EN 55015:2019+A11:2020

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Lake Mary, January 17, 2023



Alice Chang

Director, Research and Development



Déclaration de conformité CE



Nous,

FARO Technologies, Inc.

250 Technology Park

Lake Mary, FL 32746

USA

Déclarons sous notre seule responsabilité que le produit:

Type: **Vantage S, S6, S6Max power supply**

Modèle: **LE200S24VN-100-FT**

répond à la législation communautaire d'harmonisation suivante:

Directives UE

2014/35/EU

2014/30/EU

Normes

EN 61347-1:2015/A1:2021

EN 61347-2-13:2014/A1:2017

EN 55015:2019+A11:2020

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Lake Mary, January 17, 2023



Alice Chang
Director, Research and Development



Declaración de Conformidad CE



Nosotros,

FARO Technologies, Inc.

250 Technology Park

Lake Mary, FL 32746

USA

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto:

Tipo: **Vantage S, S6, S6Max power supply**

Modelo: **LE200S24VN-100-FT**

sea conforme con la siguiente legislación comunitaria de armonización:

Directivas UE

2014/35/EU

2014/30/EU

Normas

EN 61347-1:2015/A1:2021

EN 61347-2-13:2014/A1:2017


EN 55015:2019+A11:2020

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Lake Mary, January 17, 2023



Alice Chang
Director, Research and Development



Dichiarazione di Conformità CE



Noi,

FARO Technologies, Inc.

250 Technology Park

Lake Mary, FL 32746

USA

Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto:

Tipo: **Vantage S, S6, S6Max power supply**

Modello: **LE200S24VN-100-FT**

è conforme ai requisiti della seguente normativa comunitaria di armonizzazione:

Direttive UE

2014/35/EU

2014/30/EU

Norme

EN 61347-1:2015/A1:2021

EN 61347-2-13:2014/A1:2017


EN 55015:2019+A11:2020

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Lake Mary, January 17, 2023



Alice Chang

Director, Research and Development



EG-Verklaring van Overeenstemming



Wij,

FARO Technologies, Inc.
250 Technology Park
Lake Mary, FL 32746
USA

Verklaren onder onze volledige verantwoordelijkheid dat het volgende product:

Type: **Vantage S, S6, S6Max power supply**
Model: **LE200S24VN-100-FT**

in overeenstemming is met de volgende communautaire harmonisatiewetgeving:

EU Richtlijnen

2014/35/EU
2014/30/EU

Normen

EN 61347-1:2015/A1:2021
EN 61347-2-13:2014/A1:2017
EN 55015:2019+A11:2020
EN 61547:2009
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Lake Mary, January 17, 2023



Alice Chang
Director, Research and Development



Declaração de Conformidade CE



Nós,

FARO Technologies, Inc.

250 Technology Park

Lake Mary, FL 32746

USA

Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que o seguinte produto:

Tipo: **Vantage S, S6, S6Max power supply**

Modelo: **LE200S24VN-100-FT**

está em conformidade com a legislação comunitária aplicável em matéria de harmonização:

Diretivas UE

2014/35/EU

2014/30/EU

Normas

EN 61347-1:2015/A1:2021

EN 61347-2-13:2014/A1:2017


EN 55015:2019+A11:2020

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Lake Mary, January 17, 2023



Alice Chang

Director, Research and Development



Deklaracja zgodności WE



My,

FARO Technologies, Inc.

250 Technology Park

Lake Mary, FL 32746

USA

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:

Typ: **Vantage S, S6, S6Max power supply**

Model: **LE200S24VN-100-FT**

Odpowiada wymaganiom następujących wymaganiami wspólnotowych przepisów harmonizacyjnych:

Dyrektywy UE

2014/35/EU

2014/30/EU

Normy

EN 61347-1:2015/A1:2021

EN 61347-2-13:2014/A1:2017


EN 55015:2019+A11:2020

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Lake Mary, January 17, 2023



Alice Chang

Director, Research and Development