

EU-overensstemmelseserklæring

Producent

Navn: Ring LLC

Adresse: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA

Udstyr

Model: 5CCEAB

Beskrivelse: Sikkerhedskamera

Yderligere oplysninger:

Radiorelateret softwareversion: 113.0.1412100

Medfølgende tilbehør og komponenter: batteri til batterivareenhed. AC-adapter til plug-in SKU

Vi, Ring LLC, erklærer under vores eneansvar, at det produkt, der er beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med de relevante EU-harmoniseringslovgivninger:

RE-direktivet (2014/53/EU),

RoHS-direktivet (2011/65/EU),

Ecodesign-direktivet (2009/125/EF)

Følgende harmoniserede standarder og/eller andre relevante standarder/forskrifter er blevet anvendt:

1. Sundhed og sikkerhed (artikel 3.1 (litra a) i RE-direktivet)

- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN IEC 62311:2020
- EN 50665:2017

2. Elektromagnetisk kompatibilitet (artikel 3.1 (litra b) i RE-direktivet)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Udkast EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017, EN 55035:2017/A11:2020

3. Anvendelse af radiofrekvensspektrum (artikel 3.2 i RE-direktivet)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1

4. RoHS-direktivet (2011/65/EU)

- EN IEC 63000:2018

5. Ecodesign-direktivet (2009/125/EF)

- (EU) 2023/826

Det bemyndigede organ (Navn: **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC, ID: 2907**) udførte overensstemmelseserklæringen i henhold til bilag III, modul B i radioudstyrsdirektivet 2014/53/EU og udstedte EU-typeafprøvningsattesten (attest nr.: SN24C0210), der dækker de væsentlige krav i artikel 3.1a, 3.1b, 3.2.

Underskrevet for og på vegne af: Ring LLC

Sted: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA, **Dato:** Jan. 17, 2025

Navn: Ken Willis **Funktion:** Direktør **Underskrift:** 

EU-Konformitätserklärung

Hersteller

Name: Ring LLC

Adresse: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA

Gerät

Modell: 5CCEAB

Beschreibung: Sicherheitskamera

Zusätzliche Informationen:

Funkbezogene Softwareversion: 113.0.1412100

Mittelieferte Zubehörteile und Komponenten: Akku für Battery-SKU. Netzteil für Plug-in-SKU

Wir, Ring LLC, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das oben beschriebene Produkt den einschlägigen Harmonisierungsrichtlinien der Europäischen Union entspricht:

Funkanlagen-Richtlinie (2014/53/EU),

RoHS-Richtlinie (2011/65/EU),

Ökodesign-Richtlinie (2009/125/EG)

Folgende harmonisierte Normen und/oder andere relevante Normen/Vorschriften wurden angewendet:

1. Gesundheit und Sicherheit (Artikel 3, Absatz 1(a) der Funkanlagen-Richtlinie)

- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN IEC 62311:2020
- EN 50665:2017

2. Elektromagnetische Verträglichkeit (Artikel 3, Absatz 1(b) der Funkanlagen-Richtlinie)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Entwurf EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017, EN 55035:2017/A11:2020

3. Nutzung von Funkfrequenzen (Artikel 3, Absatz 2 der Funkanlagen-Richtlinie)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1

4. RoHS-Richtlinie (2011/65/EU)

- EN IEC 63000:2018

5. Ökodesign-Richtlinie (2009/125/EG)

- (EU) 2023/826

Die notifizierte Stelle (Name: **SPORTON INTERNATIONAL (USA) Inc., ID: 2907**) hat die Konformitätsbewertung gemäß Anhang III Modul B der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung (Bescheinigung Nr.: SN24C0210) ausgestellt, die die grundlegenden Anforderungen aus Artikel 3, Absätze 1(a), 1(b) und 2 abdeckt.

Unterzeichnet für und im Namen von: Ring LLC

Ort: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA, **Datum:** Jan. 17, 2025

Name: Ken willis **Position:** Direktor **Unterschrift:** 

Declaración de conformidad de la UE

Fabricante

Nombre: Ring LLC

Dirección: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, Estados Unidos

Equipo

Modelo: 5CCEAB

Descripción: cámara de seguridad

Información adicional:

Versión de software relacionada con el equipo radioeléctrico: 113.0.1412100

Accesorios y componentes suministrados: batería para la unidad (SKU) alimentada por batería. Adaptador de CA para la unidad (SKU) alimentada por enchufe.

Ring LLC declara, bajo su plena responsabilidad, que el producto descrito anteriormente cumple con la pertinente legislación de la UE en materia de armonización:

Directiva sobre equipos radioeléctricos (2014/53/UE)

Directiva sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (2011/65/UE)

Directiva sobre diseño ecológico (2009/125/CE)

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas u otras normativas relevantes:

1. Salud y seguridad (artículo 3.1(a) de la Directiva sobre equipos radioeléctricos)

- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN IEC 62311:2020
- EN 50665:2017

2. Compatibilidad electromagnética (artículo 3.1(b) de la Directiva sobre equipos radioeléctricos)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Borrador EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017, EN 55035:2017/A11:2020

3. Uso del espectro radioeléctrico (artículo 3.2 de la Directiva sobre equipos radioeléctricos)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1

4. Directiva sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (2011/65/UE)

- EN IEC 63000:2018


5. Directiva sobre diseño ecológico (2009/125/CE)

- (UE) 2023/826

El organismo notificado (nombre: **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC, ID: 2907**) ha efectuado la evaluación de conformidad con el Anexo III, Módulo B de la Directiva 2014/53/UE sobre la comercialización de equipos radioeléctricos y expedido el certificado de examen UE de tipo (n.º de cert.: SN24C0210), que cubre los requisitos esenciales de los artículos 3.1a, 3.1b y 3.2.

Firmado por y en nombre de: Ring LLC

Lugar: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, Estados Unidos **Fecha:** Jan. 17, 2025

Nombre: Ken Willis **Cargo:** Director **Firma:** 

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Valmistaja

Nimi: Ring LLC

Osoite: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA

Laite

Malli: 5CCEAB

Kuvaus: turvakamera

Lisätietoja:

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 113.0.1412100

Mukana toimitetut lisävarusteet ja komponentit: akku, akku SKU. AC-sovitin, verkkokytkettävä SKU

Me, Ring LLC, ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että edellä kuvattu tuote on asiaankuuluvan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen:

RE-direktiivi (2014/53/EU),

RoHS-direktiivi (2011/65/EU).

Ecodesign-direktiivi (2009/125/EY)

Seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja ja/tai muita asiaankuuluvia standardeja/säännöksiä on sovellettu:

1. Terveys ja turvallisuus (RE-direktiivin artikla 3.1a)

- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN IEC 62311: 2020
- EN 50665: 2017

2. Sähkömagneettinen yhteensopivuus (RE-direktiivin artikla 3.1b)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Luonnos EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032: 2015 / A11: 2020
- EN 55035: 2017, EN 55035: 2017 / A11: 2020

3. Radiotaajuusspektrin käyttö (RE-direktiivin artikla 3.2)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1

4. RoHS-direktiivi (2011/65/EU)

- EN IEC 63000: 2018

5. Ecodesign-direktiivi (2009/125/EY)

- (EU) 2023/826

Ilmoitettu laitos (Nimi: **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC, tunnus: 2907**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arvioinnin radiolaitedirektiivin 2014/53/EU liitteen III moduulin B mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (Sert. N:o: SN24C0210), joka kattaa artiklojen 3.1a, 3.1b ja 3.2 olennaiset vaatimukset.

Allekirjoitettu seuraavien puolesta ja nimissä: Ring LLC

Paikka: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA, **Päivämäärä:** Jan. 17, 2025

Nimi: Elvira Palmeda

Tehtävä: johtaja

Allekirjoitus: 

Déclaration de conformité UE

Fabricant

Nom : Ring LLC

Adresse : 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 États-Unis

Équipement

Modèle : 5CCEAB

Description : caméra de surveillance

Informations supplémentaires :

Version logicielle de la radio : 113.0.1412100

Accessoires et composants fournis : batterie pour batterie SKU. Adaptateur secteur CA pour branchement SKU

Nous, Ring LLC, déclarons, sous notre seule responsabilité, que le produit décrit ci-dessus est conforme aux législations d'harmonisation de l'Union :

Directive RE (2014/53/UE),

Directive RoHS (2011/65/UE),

Directive écoconception (2009/125/EC)

Les normes harmonisées suivantes et/ou d'autres normes/réglementations pertinentes ont été appliquées :

1. Santé et Sécurité (Article 3.1 (a) de la directive RE)

- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN IEC 62311:2020
- EN 50665:2017

2. Compatibilité électromagnétique (Article 3.1 (b) de la Directive RE)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Version préliminaire EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017, EN 55035:2017/A11:2020

3. Utilisation du spectre de fréquences radio (Article 3.2 de la Directive RE)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1

4. Directive RoHS (2011/65/UE)

- EN IEC 63000:2018

5. Directive écoconception (2009/125/EC)

- (UE) 2023/826

L'Organisme notifié (Nom : **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC., ID :2907**) a effectué l'évaluation de conformité conformément à l'Annexe III, module B de la Directive sur les équipements radioélectriques 2014/53/UE et a émis le certificat d'examen de type UE (Certificat No. : SN24C0210) couvrant les exigences essentielles des articles 3.1a, 3.1b, 3.2.

Signé pour et au nom de : Ring LLC

Lieu : 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 États-Unis, **Date :** Jan. 17, 2025

Nom : Ken Willis **Fonction :** Directeur **Signature :** 

Dichiarazione di conformità UE

Produttore

Nome: Ring LLC

Indirizzo: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA

Apparecchiatura

Modello: 5CCEAB

Descrizione: videocamera di sicurezza

Ulteriori informazioni:

Versione software radio: 113.0.1412100

Accessori e componenti forniti: batteria per SKU a batteria. Adattatore CA per SKU plug-in

Ring LLC dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto sopra descritto è conforme alle norme armonizzate dell'Unione Europea pertinenti:

Direttiva RED (2014/53/UE),

Direttiva RoHS (2011/65/EU),

Direttiva Ecodesign (2009/125/CE)

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e/o altre norme/regolamenti pertinenti:

1. Salute e sicurezza (Articolo 3.1(a) della Direttiva RED)

- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN IEC 62311:2020
- EN 50665:2017

2. Compatibilità elettromagnetica (Articolo 3.1(b) della Direttiva RED)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Bozza EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017, EN 55035:2017/A11:2020

3. Utilizzo dello spettro delle radiofrequenze (Articolo 3.2 della Direttiva RED)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1

4. Direttiva RoHS (2011/65/UE)

- EN IEC 63000:2018


5. Direttiva Ecodesign (2009/125/CE)

- (UE) 2023/826

L'organismo notificato (Nome: **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC., ID: 2907**) ha eseguito la valutazione di conformità secondo l'Allegato III, Modulo B della Direttiva sulle apparecchiature radio (RED) 2014/53/UE e ha rilasciato il certificato di esame UE (Cert. n.: SN24C0210) che copre i requisiti essenziali degli articoli 3.1a, 3.1b, 3.2.

Firma a nome e per conto di: Ring LLC

Luogo: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA, **Data:** Jan. 17, 2025

Nome: Ken Willis **Funzione:** Director **Firma:** 

EU-samsvarserklæring

Produsent

Navn: Ring LLC

Adresse: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA

Utstyr

Modell: 5CCEAB

Beskrivelse: Overvåkningskamera

Tilleggsinformasjon:

Radio-relatert programvareversjon: 113.0.1412100

Medfølgende tilbehør og komponenter: batteri for batteri-SKU. Strømadapter for Plug-in-SKU

Vi, Ring LLC, erklærer i henhold til vårt eneansvar at produktet som er beskrevet ovenfor, er i samsvar med den relevante harmoniseringslovgivningen fra EU:

RE-direktiv (2014/53/EU),

RoHS-direktiv (2011/65/EU),

EcoDesign-direktiv (2009/125/EF)

Følgende harmoniserte standarder og/eller andre relevante standarder/forskrifter er fulgt:

1. Helse og sikkerhet (artikkel 3.1 (a) i RE-direktivet)

- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN IEC 62311:2020
- EN 50665:2017

2. Elektromagnetisk kompatibilitet (artikkel 3.1 (b) i RE-direktivet)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Utkast EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017, EN 55035:2017/A11:2020

3. Bruk av radiofrekvensspektrum (artikkel 3.2 i RE-direktivet)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1

4. RoHS-direktivet (2011/65/EU)

- EN IEC 63000:2018

5. EcoDesign-direktivet (2009/125/EF)

- (EU) 2023/826

Det ansvarlige organet (Navn: **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC, ID: 2907**) utførte samsvarsvurderingen i henhold til vedlegg III, modul B i radioutstyrsdirektivet 2014/53/EU og utstedte undersøkelsessertifikat av EU-type (sert. nr.: SN24C0210) som dekker de grunnleggende kravene i artikkel 3.1a, 3.1b, 3.2.

Signert for og på vegne av: Ring LLC

Sted: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA, **Dato:** Jan. 17, 2025

Navn: Ken Willis **Funksjon:** Direktør **Signatur:** 

Verklaring van conformiteit met EU-richtlijnen

Fabrikant

Naam: Ring LLC

Adres: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA

Apparatuur

Model: 5CCEAB

Beschrijving: beveiligingscamera

Meer informatie:

Softwareversie van radioapparatuur: 113.0.1412100

Meegeleverde accessoires en onderdelen: batterij voor batterij-SKU. Ac-adapter voor stekker-SKU

Wij, Ring LLC, verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven beschreven product in overeenstemming is met de desbetreffende harmonisatievoorschriften van de Europese Unie:

RE-richtlijn (2014/53/EU),

RoHS-richtlijn (2011/65/EU),

Richtlijn Ecologisch ontwerp (2009/125/EG)

De volgende geharmoniseerde normen en/of andere relevante normen/voorschriften zijn toegepast:

1. Gezondheid en veiligheid (artikel 3.1(a) van de RE-richtlijn)

- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN IEC 62311:2020
- EN 50665:2017

2. Elektromagnetische compatibiliteit (artikel 3.1 (b) van de RE-richtlijn)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Draft EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017, EN 55035:2017/A11:2020

3. Gebruik van het radiofrequentiespectrum (artikel 3.2 van de RE-richtlijn)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1

4. RoHS-richtlijn (2011/65/EU)

- EN IEC 63000:2018


5. Richtlijn Ecologisch ontwerp (2009/125/EG)

- (EU) 2023/826

De aangemelde instantie (Naam: **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC.**, ID: 2907) heeft de conformiteitsbeoordeling uitgevoerd volgens bijlage III, module B van richtlijn 2014/53/EU voor radioapparatuur en heeft het EU-onderzoekscertificaat (certificaatnummer: SN24C0210) uitgegeven met betrekking tot de essentiële vereisten van artikel(en) 3.1a, 3.1b, 3.2.

Getekend voor en namens: Ring LLC

Plaats: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA, **Datum:** Jan. 17, 2025

Naam: Ken Willis **Functie:** Director **Handtekening:** 

EU-försäkran om överensstämmelse

Tillverkare

Namn: Ring LLC

Adress: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA

Utrustning

Modell: 5CCEAB

Beskrivning: Övervakningskamera

Ytterligare information:

Radio-relaterad programvaruversion: 113.0.1412100

Medföljande tillbehör och komponenter: batteri för batterikonfiguration. Nätadapter för plug-in-konfiguration

Vi, Ring LLC, intygar under vårt eget ansvar att den produkt som beskrivs ovan överensstämmer med gällande unionslagstiftning om harmonisering:

RE-direktivet (2014/53/EU),

RoHS-direktivet (2011/65/EU),

Ekodesigndirektivet (2009/125/EG)

Följande harmoniserade standarder och/eller andra relevanta standarder/föreskrifter har tillämpats:

1. Hälsa och säkerhet (artikel 3.1 (a) i RE-direktivet)

- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN IEC 62311:2020
- EN 50665:2017

2. Elektromagnetisk kompatibilitet (artikel 3.1 (b) i RE-direktivet)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Utkast EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017, EN 55035:2017/A11:2020

3. Användning av radiofrekvensspektrum (artikel 3.2 i RE-direktivet)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1

4. RoHS-direktivet (2011/65/EU)

- EN IEC 63000:2018

5. Ekodesigndirektivet (2009/125/EG)

- (EU) 2023/826

Det anmälda organet (Namn: **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC., ID: 2907**) utförde överensstämmelsebedömningen enligt bilaga III, modul B i direktivet om radioutrustning 2014/53/EU och utfärdade EU-typintyget (Cert. Nr: SN24C0210) som täcker de väsentliga kraven i artiklarna 3.1a, 3.1b, 3.2.

Signerat för och på uppdrag av: Ring LLC

Plats: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA, **Datum:** Jan. 17, 2025

Namn: Ken Willis

Funktion: Chef

Signatur: 