

1. Мадэль прадукту / прадукт: H4055 (IP-300)
2. Назва і адрас вытворцы або яго ўпаўнаважанага прадстаўніка: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Гэтая дэкларацыя адпаведнасці выдаецца пад выключнай адказнасцю вытворцы.
4. Прадмет дэкларацыі: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. Вышэй апісаны выраб адпавядае дзеючым нормам Еўрапейскага Саюза па гарманізацыі:

BEL		Еўрапейскія нормы:	
	з папраўкамі		з папраўкамі

6. Спасылкі на выкарыстаныя гарманізаваныя стандарты або на іншыя тэхнічныя спецыфікацыі, на падставе якіх дэкларуецца адпаведнасць:

Чэшскія стандарты		Еўрапейскія стандарты	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020	У тым ліку і дапрацоўкі	EN 55035:2017/A11:2020	У тым ліку і дапрацоўкі
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Месца выдачы: г. Пршэраў

Пасада: Выканаўчы дырэктар

Дата выдачы: 10.07.2022

Імя і подпіс прадстаўніка вытворцы: Міраслаў Фікр



1. Идентификация на продукта: H4055 (IP-300)
2. Име и адрес на производителя или на негов  
упълномощен представител: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя:
4. Предмет на декларацията: #
5. Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация:

BGR		Издадени директиви на ЕС:	
	със съответните изменения		със съответните изменения

6. Позоваване на използваните хармонизирани стандарти или позоваване на други технически спецификации, по отношение на които се декларира съответствие:

Чешки стандарти		Европейски стандарти	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	със съответните изменения	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	със съответните изменения

Място на издаване: Přerov, Czech Republic

Длъжност: Главен изпълнителен директор

Дата на издаване: 10.07.2022

Име и подпис на представителя на производителя: Miroslav Fikr

1. Model výrobku/výrobek: H4055 (IP-300)
2. Jméno a adresa výrobce nebo jeho zplnomocněného zástupce: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.
4. Předmět prohlášení: #
5. Výše popsaný předmět je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Evropské unie:

a následujícími nařízeními vlády, ve znění pozdějších předpisů (NV)		Směrnice Evropské unie:	
	v platném znění		v platném znění

6. Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

České normy		Evropské normy	
	Včetně změn		Včetně změn
ČSN EN 55035:2017/A11:2020		EN 55035:2017/A11:2020	
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Místo vydání: v Přerově

Funkce: Jednatel

Datum vydání: 10.07.2022

Jméno zástupce výrobce a podpis: Miroslav Fikr

1. Produktmodel/produkt H4055 (IP-300)
2. Navn og adresse på producenten eller den autoriserede repræsentant: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Denne overensstemmelseserklæring er udstedt af producenten som eneansvarlig.
4. Genstand for erklæringen: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. Produktet, der er beskrevet ovenfor, opfylder alle relevante harmoniseringsbestemmelser inden for EU

DAN		Europæiske forordninger:	
	med ændringer		med ændringer

6. Henvisninger til de anvendte harmoniserede standarder eller til andre tekniske specifikationer, der har dannet grundlag for den erklærede overensstemmelse:

Tjekkiske standarder		Europæiske standarder	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020	inklusive revideringer	EN 55035:2017/A11:2020	inklusive revideringer
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Udstedelsessted: i Přerov

Stilling: Ledende direktør

Udstedelsesdato: 10.07.2022

underskrift: Miroslav Fikr



1. Einmalige Kennnummer des Produkts: H4055 (IP-300)
2. Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
4. Gegenstand der Erklärung: #
5. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union:

sowie die nachfolgenden Regierungsvorschriften (NV), in der Fassung späterer Vorschriften		EU-Richtlinien:	
	einschließlich Änderungen		einschließlich Änderungen

6. Verweise auf die einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden oder auf andere technische Spezifikationen, auf deren Grundlage die Konformität erklärt wird:

Tschechische Normen		Europäische Normen	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	einschließlich Änderungen	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	einschließlich Änderungen

Ausstellungsort: Přerov, Czech republic

Funktion: (CEO) Geschäftsführer

Ausstellungsdatum: 10.07.2022

Name des Vertreters des Herstellers und Unterschrift:  
Miroslav Fikr

1. Einmalige Kennnummer des Produkts: H4055 (IP-300)
2. Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
4. Gegenstand der Erklärung: #
5. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union:

sowie die nachfolgenden Regierungsvorschriften (NV), in der Fassung späterer Vorschriften		EU-Richtlinien:	
	einschließlich Änderungen		einschließlich Änderungen

6. Verweise auf die einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden oder auf andere technische Spezifikationen, auf deren Grundlage die Konformität erklärt wird:

Tschechische Normen		Europäische Normen	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	einschließlich Änderungen	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	einschließlich Änderungen

Ausstellungsort: Přerov, Czech republic

Funktion: (CEO) Geschäftsführer

Ausstellungsdatum: 10.07.2022

Name des Vertreters des Herstellers und Unterschrift:  
Miroslav Fikr

1. Unique identification of the product: H4055 (IP-300)
2. Name and address of the manufacturer or his authorized representative: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
4. Object of the declaration: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Community harmonization legislation:

and following government regulations, as amended (NV)		Issued EU Directives:	
	including amendments		including amendments

6. References to the relevant harmonized standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared:

Czech standards		European Standards	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	including amendments	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	including amendments

Place of issue: Přerov, Czech Republic

Position: CEO

Date of issue: 10.07.2022

Signed for and on behalf of: Miroslav Fikr

1. Unique identification of the product: H4055 (IP-300)
2. Name and address of the manufacturer or his authorized representative: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ

3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

4. Object of the declaration: #

5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Community harmonization legislation:

and following government regulations, as amended (NV)		Issued EU Directives:	
	including amendments		including amendments

6. References to the relevant harmonized standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared:

Czech standards		European Standards	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020	including amendments	EN 55035:2017/A11:2020	including amendments
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Place of issue: Přerov, Czech Republic

Position: CEO

Date of issue: 10.07.2022

Signed for and on behalf of: Miroslav Fikr



1. Identificación única del producto: H4055 (IP-300)
2. Nombre y dirección del fabricante o su representante autorizado: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Esta declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.
4. Objeto de la declaración: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación comunitaria de armonización pertinente:

y siguiendo las regulaciones gubernamentales, según enmendada (NV)		Directivas de la UE emitidas:	
	incluyendo enmiendas		incluyendo enmiendas

6. Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas o referencias a las especificaciones en relación con las cuales se declara la conformidad:

Estándares checos		Estándares europeos	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	incluyendo enmiendas	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	incluyendo enmiendas

Lugar de emisión: Přerov, Czech Republic

Posición: CEO

Fecha de emisión: 10.07.2022

Firmado para y en representación de: Miroslav Fikr



1. Nr (toote kordumatu identifitseerimisnumber): H4055 (IP-300)
2. Tootja v?i tema volitatud esindaja nimi ja aadress: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 P?erov I - Město  
CZ

3. Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja (või paigaldaja) vastutusel:
4. Deklareeritav toode (toote identifitseerimine, mis # võimaldab toodet jälgida. Võib kaasas olla ka foto, kui see on asjakohane):
5. Ütalkingirjelatud deklareeritav toode on kooskõlas asjaomaste ühenduse ühtlustatud õigusaktidega:

Järgnevad valitsuse korraldused muudetud kujul (NV)		Euroopa Liidu direktiiv:	
	Sh muudatused		Sh muudatused

6. Viited kasutatud harmoneeritud standarditele või viited tehnilistele tingimustele, millele vastavust deklareeritakse:

Čehijas standardi		Eiropas standardi	
	Sh muudatused		Sh muudatused
ČSN EN 55035:2017/A11:2020		EN 55035:2017/A11:2020	
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Väljaandmise koht: Prerov, Czech republic

Funktsioon: Tegevjuht

Väljaandmise kuupäev: 10.07.2022

Allkiri: Miroslav Fikr

1. Tuotteen tunnistenumero: H4055 (IP-300)  
Malli/tyyppi/erä/sarjanumero
2. Valmistajan tai sen valtuutetun edustajan nimi ja osoite: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla
4. Vakuutuksen kohde: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimusten mukainen:

ja seuraavien hallituksen asetusten, sellaisena kuin ne ovat muutettu (NV)		EU-direktiivit:	
	mukaan lukien tarkistukset		mukaan lukien tarkistukset

6. Viittaus niihin asiaankuuluviin yhdenmukaistettuihin standardeihin, joita on käytetty, tai viittaus muihin tekniisiin eritelmiin, joiden perusteella vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu:

Kansalliset tekniset standardit		EU tekniset standardit	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	mukaan lukien tarkistukset	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	mukaan lukien tarkistukset

Myöntämispäivä: Přerov, Czech Republic

Valtuutettu edustaja

Aika: 10.07.2022

Puolesta allekirjoittanut: Miroslav Fikr

1. Identification unique du produit: H4055 (IP-300)
2. Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Cette déclaration de conformité est émise sous la seule responsabilité du fabricant
4. Objet de la déclaration: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation communautaire d'harmonisation pertinente:

et suivant les réglementations gouvernementales, telles que modifiées (NV)		Directives de l'UE publiées:	
	y compris les modifications		y compris les modifications

6. Références aux normes harmonisées pertinentes utilisées ou références aux spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

Normes tchèques		Normes européennes	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	y compris les modifications	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	y compris les modifications

Lieu de délivrance: Přerov, Czech Republic

Poste: PDG

Date d'émission: 10.07.2022

Signé pour et au nom de: Miroslav Fikr



1. Jedinstvena identifikacija proizvoda: H4055 (IP-300)
2. Naziv i adresa proizvođača ili njegovog ovlaštenog zastupnika: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Ova izjava o sukladnosti izdaje se pod isključivom odgovornošću proizvođača:
4. Predmet sukladnosti: #
5. Navedeni predmet sukladnosti u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Zajednice o usklađivanju:

prema ispravnim državnim propisima (NV)		Izdane EU directive:	
	- Uključuje amandmaje		- Uključuje amandmaje

6. Upute na odgovarajuće usklađene norme koje se primjenjuju ili upute na specifikacije prema kojima je izjavljena sukladnost:

Češke norme		Europske norme	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	- Uključuje amandmaje	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	- Uključuje amandmaje

Mjesto objavljivanja: Prerov, Češka Republika

Funkcija: Glavni direktor

Datum objavljivanja: 10.07.2022

Ime i potpis predstavnika proizvođača: Miroslav Fikr



1. A termék egyedi azonosítója: H4055 (IP-300)
2. A gyártó vagy meghatalmazott képviselőjének neve és címe: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.
4. A nyilatkozat tárgya: #
5. A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó közösségi harmonizációs jogszabálynak:

és következő Kormányrendeleteknek, a későbbi módosítások értelmében:		EU Irányelvek:	
	beleértve a kiegészítéseket		beleértve a kiegészítéseket

6. Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás vagy az azokra az előírásokra való hivatkozás, amelyekkel kapcsolatban megfelelőségi nyilatkozatot tettek:

Cseh szabványok		Európai szabványok	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	beleértve a kiegészítéseket	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	beleértve a kiegészítéseket

A kiállítás helye: Přerov, Csehország

Beosztás: Cégvezető

A kiállítás dátuma: 10.07.2022

A nyilatkozatot a következő személy nevében és részéről írták alá: Miroslav Fikr

1. Identificazione univoca del prodotto: H4055 (IP-300)
2. Nome e indirizzo del produttore o del suo rappresentante autorizzato: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Questa dichiarazione di conformità viene rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore
4. Oggetto della dichiarazione: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa comunitaria:

e seguenti regolamenti governativi, come modificato (NV)		Direttive UE emesse:	
	compresi gli emendamenti		compresi gli emendamenti

6. Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o riferimenti alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità:

Standard cechi		Standard europei	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020	compresi gli emendamenti	EN 55035:2017/A11:2020	compresi gli emendamenti
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Luogo di rilascio: Přerov, Repubblica Ceca

Posizione: CEO

Data di emissione: 10.07.2022

Firmato a nome e per conto di: Miroslav Fikr



1. Unikalus gaminio identifikacijos numeris: H4055 (IP-300)
2. Gamintojo arba jo įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ

3. Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo išimtaine atsakomybe.
4. Deklaracijos objektas: #
5. Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Bendrijos teisės aktus:

LIT		Išleistas ES direktyvas:	
	su pakeitimais		su pakeitimais

6. Susijusių taikytų darnųjų standartų nuorodos arba specifikacijų, pagal kurias buvo deklaruota atitiktis, nuorodos:

Čekijos standartai		Europos standartai	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	su pakeitimais	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019  EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020  ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	su pakeitimais

Išdavimo vieta: Přerov, Čekijos Respublika

Pareigos: generalinis direktorius

Išdavimo data: 10.07.2022

Už ką ir kieno vardu pasirašyta: Miroslav Fikr





1. Izstrādājuma unikālais identifikators: H4055 (IP-300)
2. Ražotāja vai tā pilnvarotā pārstāvja nosaukums un adrese: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ

3. Šī atbilstības deklarācija ir izsniegta, pilnu atbildību uzņemoties ražotājam.

4. Deklarācijas priekšmets: #

5. Lepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajiem Kopienas saskaņošanas tiesību aktiem:

LOT		Izdotās ES direktīvas:	
	Ar grozījumiem		Ar grozījumiem

6. Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem saskaņotajiem standartiem vai atsauces uz specifikāciju, saistībā ar kuru atbilstība ir deklarēta:

Čehijas standarti		Eiropas standarti	
	Ar grozījumiem		Ar grozījumiem
ČSN EN 55035:2017/A11:2020		EN 55035:2017/A11:2020	
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Izdošanas vieta: Přerov (Prerov), Čehijas Republika

Amats: Izpilddirektors

Izdošanas datums: 10.07.2022

Parakstīts izpilddirektora vārdā: Miroslav Fikr

1. Mudell tal-prodott/prodott: H4055 (IP-300)
2. Isem u indirizz tal-manifattur jew tar-rappreżentant awtorizzat tiegħu: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Din id-Dikjarazzjoni ta' Konformità qed tinħareġ taht ir-responsabbiltà unika tal-manifattur.
4. Suġġett tad-deklarazzjoni: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. L-artiklu deskritt hawn fuq jikkonforma mar-regolamenti armonizzanti rilevanti tal-Unjoni Ewropea:

U r-regolamenti tal-gvern sussegwenti, kif emendati (GR)		Regolamenti Ewropej:	
	kif emendati		kif emendati

6. Referenzi għal standards armonizzati li ntużaw jew speċifikazzjonijiet tekniċi oħrajn fuq liema l-konformità qed tiġi ddikkjarata:

Standards Ċeki		Standards Ewropej	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020	Inkluz revizjonijiet	EN 55035:2017/A11:2020	Inkluz revizjonijiet
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Post tal-ħruġ: f'Přerov

Titlu: Maniġer Eżekuttiv

Data tal-ħruġ: 10.07.2022

Isem u firma tar-rappreżentant tal-manifattur: Miroslav Fikr



1. Unieke identificatie van het product: H4055 (IP-300)
2. Naam en adres van de fabrikant of zijn gemachtigde: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant
4. Voorwerp van de aangifte: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. Het voorwerp van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de relevante communautaire harmonisatiewetgeving:

en volgens overheidsvoorschriften, zoals gewijzigd (NV)		Uitgegeven EU-richtlijnen:	
	inclusief wijzigingen		inclusief wijzigingen

6. Verwijzingen naar de relevante geharmoniseerde normen die worden gebruikt of verwijzingen naar de specificaties waarvoor conformiteit wordt verklaard:

Tsjechische normen		Europese normen	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	inclusief wijzigingen	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	inclusief wijzigingen

Plaats van afgifte: Přerov, Czech Republic

Functie: CEO

Uitgavedatum: 10.07.2022

Ondertekend voor en namens: Miroslav Fikr

1. Niepowtarzalny identyfikator produktu: H4055 (IP-300)
2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji: #
5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami wspólnotowych przepisów harmonizacyjnych:

Następujące regulacje krajowe, z późniejszymi zmianami		Dyrektywy UE:	
	ze zmianami		ze zmianami

6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

Normy Czeskie		Normy Europejskie	
	ze zmianami		ze zmianami
ČSN EN 55035:2017/A11:2020		EN 55035:2017/A11:2020	
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Miejsce wydania: Prerov, Czech Republic

Stanowisko: Prezes Zarządu

Data wydania: 10.07.2022

Podpisano w imieniu: Miroslav Fikr



1. Identificação única do produto: H4055 (IP-300)
2. Nome e endereço do fabricante ou seu representante autorizado: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Esta declaração de conformidade é emitida sob a responsabilidade exclusiva do fabricante
4. Objeto da declaração: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. O objecto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação comunitária de harmonização pertinente:

e seguindo os regulamentos governamentais, conforme alterado (NV)		Diretivas da UE emitidas:	
	incluindo emendas		incluindo emendas

6. Referências às normas harmonizadas relevantes utilizadas ou referências às especificações em relação às quais a conformidade é declarada:

PTG		Padrões checos	
	incluindo emendas		incluindo emendas
ČSN EN 55035:2017/A11:2020		EN 55035:2017/A11:2020	
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Local de emissão: Přerov, Czech Republic

Cargo: CEO

Data de emissão: 10.07.2022

Assinado por e em nome de: Miroslav Fikr



1. Număr unic de identificare a produsului: H4055 (IP-300)
2. Denumirea și adresa producătorului sau a reprezentantului său autorizat: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ

3. Declarația de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului:
4. Obiectul declarației: #
5. Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația comunitară relevantă de armonizare:

Și următoarele ordine ale guvernului, în versiunea reglementărilor ulterioare (NV)		Directivele publicate ale UE:	
	- inclusiv amendamente		- inclusiv amendamente

6. Trimiteri la standarde armonizate relevante folosite, sau la alte specificații tehnice pe baza cărora se declară conformitatea:

Standardele Cehe		Standardele Europene	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	- inclusiv amendamente	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	- inclusiv amendamente

Locul emiterii: Přerov, Czech Republic

Funcția: Administrator

Data emiterii: 10.07.2022

Numele reprezentantului producătorului și semnătura:  
Miroslav Fikr



1. Model výrobku/výrobok: H4055 (IP-300)
2. Meno a adresa výrobcu alebo jeho splnomocneného zástupcu: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.
4. Predmet vyhlásenia: #
5. Uvedený predmet vyhlásenia je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Spoločenstva:

a nasledujúcimi nariadeniami vlády, v znení neskorších predpisov (NV)	Smernica Európskej únie:
v platnom znení	v platnom znení

6. Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa zhoda vyhlasuje:

České normy	Európske normy
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)

Miesto vydania: Přerov, Czech Republic

Funkcia: Konateľ

Dátum vydania: 10.07.2022

Podpísané za a v mene: Miroslav Fikr



1. Enotna identifikacijska številka proizvoda: H4055 (IP-300)
2. Ime in naslov proizvajalca ali pooblaščenega zastopnika: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ

3. Ta izjava o skladnosti se izda na lastno odgovornost proizvajalca.

4. Predmet izjave: #

5. Predmet navedene izjave je v skladu z ustrezno usklajevalno zakonodajo Skupnosti

ki je bila spremenjena po državnih predpisih		Direktive EU:	
	vključno s spremembami		vključno s spremembami

6. Sklicevanja na uporabljene harmonizirane standarde ali sklicevanja na specifikacije v zvezi s skladnostjo, ki je navedena v izjavi:

Češki standardi		Evropski standardi	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020	vključno s spremembami	EN 55035:2017/A11:2020	vključno s spremembami
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Kraj izdaje: Přerov, Czech Republic

Funkcija: Direktor

Datum izdaje: 10.07.2022

Podpisano za in v imenu: Miroslav Fikr





1. Unik identifiering av produkten: H4055 (IP-300)
2. Tillverkarens namn och adress eller dennes representant: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ
3. Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar
4. Deklarationens syfte: IP KAMERA VENKOVNÍ GO SMART IP-300 TORCH ČERNÁ
5. Syftet med deklarationen som beskrivs ovan är i överensstämmelse med relevant gemenskapslagstiftning om harmonisering:

och efter statliga bestämmelser, med ändringar (NV)		Utfärdade EU-direktiv:	
	inklusive ändringar		inklusive ändringar

6. Hänvisningar till relevanta harmoniserade standarder som används eller hänvisningar till specifikationer för vilka överensstämmelse deklarerats:

Tjeckiska standarder		Europeiska standarder	
ČSN EN 55035:2017/A11:2020 ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019 ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019 ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020 ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	inklusive ändringar	EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 62311:2020 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	inklusive ändringar

Plats för utfärdande: Přerov, Czech Republic

Befattning: VD

Utgivningsdatum: 10.07.2022

Undertecknad för och på uppdrag av: Miroslav Fikr



1. Модель виробу/виріб: H4055 (IP-300)
2. Назва та адреса виробника або його уповноважений представник: EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov I - Město  
CZ

3. Ця декларація про відповідність видається під виключну відповідальність виробника.

4. Предмет декларації: #

5. Предмет, описаний вище відповідає відповідному гармонізаційному законодавству Європейського Союзу:

UKR		Директиви Європейського Союзу:	
	в редакційному викладі		в редакційному викладі

6. Посилання на відповідні гармонізовані стандарти, які були використані, або інші технічні характеристики, на підставі якого декларується відповідність:

Чеські норми		Європейські норми	
	Включно змін		Включно змін
ČSN EN 55035:2017/A11:2020		EN 55035:2017/A11:2020	
ČSN EN 61000-3-3:2013/A1:2019		EN 61000-3-3:2013/A1:2019	
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2019		EN IEC 61000-3-2:2019	
ČSN EN IEC 62311 ed. 2:2020		EN IEC 62311:2020	
ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)		ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2020-03)	
ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2020-06)	
ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2021-04)	

Місце видачі: у Пржеєрові

Функція: Директор

Дата видачі: 10.07.2022

Ім'я представника виробника та підпис: Мірослав Фікр