

**EU Declaration of Conformity 04/2026/RED**

Name and address of the manufacturer:

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

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

Object of the declaration:

Projector**Model Name: GoalView SP1001**

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directive 2014/53/EU (RED);

Directive 2011/65/EU (RoHS);

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared.

Directive 2014/53/EU		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Directive 2011/65/EU	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Signed for and on behalf of: MAXCOM S.A.

place and date of issue:

Tychy, 2026-05-15

name, function:

Adam Grzyś, Development Director

Deklaracja Zgodności UE 04/2026/RED

Nazwa i adres producenta:

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Polska

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji:

Projektor**Model: GoalView SP1001**

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa 2014/53/UE (RED);

Dyrektywa 2011/65/UE (RoHS);

Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

Dyrektywa 2014/53/UE		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Dyrektywa 2011/65/UE	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Podpisano w imieniu: MAXCOM S.A.

miejsce i data wydania:

Tychy, 2026-05-15

imię i nazwisko, stanowisko:

Adam Grzyś, Dyrektor d/s Rozwoju



**Declarația UE de Conformitate 04/2026/RED**

Numele și adresa Producătorului :

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

Obiectul declarației:

Proiector**Nume Model: GoalView SP1001**

Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:

Directiva 2014/53/UE (RED);

Directiva 2011/65/UE (RoHS);

Trimiteri la standardele armonizate relevante folosite sau trimiteri la specificațiile tehnice în legătură cu care se declară conformitatea:

Directiva 2014/53/UE		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Directiva 2011/65/UE	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Semnat pentru și în numele: MAXCOM S.A.

locul și data emiterii:

Tychy, 2026-05-15

name, function:

Adam Grzyś, Development Director

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ С ИЗИСКВАНИЯТА НА ЕС 04/2026/RED

Наименование и адрес на производителя

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя

Обект на декларацията

Проектор**Името на модела: GoalView SP1001**

Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация:

Директива 2014/53/EC (RED);

Директива 2011/65/EC (RoHS);

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

Директива 2014/53/EC		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Директива 2011/65/EC	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

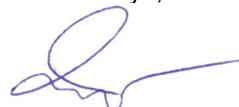
Подписано за и от името на: MAXCOM S.A.

място и дата на издаване:

Tychy, 2026-05-15

име, длъжност:

Adam Grzyś, Development Director



**Declaración UE de Conformidad 04/2026/RED**

Nombre y dirección del fabricante:

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante

Objeto de la declaración

Proyector**Nombre del modelo: GoalView SP1001**

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

Directiva 2014/53/UE (RED);

Directiva 2011/65/UE (RoHS);

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

Directiva 2014/53/UE		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Directiva 2011/65/UE	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Firmado en nombre de: MAXCOM S.A.

lugar y fecha de expedición:

Tychy, 2026-05-15

nombre, cargo:

Adam Grzyś, Development Director

EU Prohlášení o shodě 04/2026/RED

Obchodní jméno a adresa výrobce

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Toto prohlášení o shodě vydal na vlastní odpovědnost výrobce

Předmět prohlášení

Projektor**Název modelu: GoalView SP1001**

Výše popsany předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Směrnice 2014/53/EU (RED);

Směrnice 2011/65/EU (RoHS);

Případné odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje.

Směrnice 2014/53/EU		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Směrnice 2011/65/EU	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Podepsáno za a jménem: MAXCOM S.A.

místo a datum vydání:

Tychy, 2026-05-15

jméno, funkce:

Adam Grzyś, Development Director



EU-Konformitätserklärung 04/2026/RED

Name und Anschrift des Herstellers:

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers abgegeben

Gegenstand der Erklärung

Projektor**Modellname: GoalView SP1001**Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union
Richtlinie 2014/53/EU (RED);

Richtlinie 2011/65/EU (RoHS);

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der technischen Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird

Richtlinie 2014/53/EU		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Richtlinie 2011/65/EU	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Unterzeichnet für und im Namen von: MAXCOM S.A.

Ort und Datum der Ausstellung:

Tychy, 2026-05-15

Name, Funktion:

Adam Grzyś, Development Director

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ 04/2026/RED

Όνομα και διεύθυνση κατασκευαστή
Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland
Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή

Σκοπός της δήλωσης
Προβολέας
Όνομα μοντέλου: GoalView SP1001

Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνος προς τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:
Οδηγία 2014/53/ΕΕ (RED);
Οδηγία 2011/65/ΕΕ (RoHS);

Αναφορές στα σχετικά εναρμονισμένα πρότυπα που χρησιμοποιούνται ή αναφορές στις λοιπές τεχνικές προδιαγραφές σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.
VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Οδηγία 2011/65/ΕΕ	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος: MAXCOM S.A.

τόπος και ημερομηνία έκδοσης:
Tychy, 2026-05-15

όνομα, θέση:
Adam Grzyś, Development Director

**Déclaration UE de Conformité 04/2026/RED**

Nom et adresse du fabricant

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant

Objet de la déclaration

Projecteur**Nom du modèle: GoalView SP1001**

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

Directive 2014/53/UE (RED);

Directive 2011/65/UE (RoHS);

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée.

Directive 2014/53/UE		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Directive 2011/65/UE	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Signé par et au nom de: MAXCOM S.A.

lieu et date d'émission:

Tychy, 2026-05-15

nom, fonction:

Adam Grzyś, Development Director

EU IZJAVA O SUKLADNOSTI 04/2026/RED

Naziv i adresa proizvođača:

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Za izdavanje ove izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač

Predmet izjave:

Projektor**Naziv modela: GoalView SP1001**

Prethodno opisani predmet izjave u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:

Direktivom 2014/53/EU (RED);

Direktivom 2011/65/EU (RoHS);

Upućivanja na odgovarajuće usklađene norme koje se upotrebljavaju ili upućivanje na druge tehničke specifikacije u odnosu na koje se deklarira sukladnost.

Direktivom 2014/53/EU		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Direktivom 2011/65/EU	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Potpisano za i u ime: MAXCOM S.A.

mjesto i datum izdavanja:

Tychy, 2026-05-15

ime, funkcija:

Adam Grzyś, Development Director

Dichiarazione UE di Conformità 04/2026/RED

Nome e indirizzo del fabbricante

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

Oggetto della dichiarazione

Proiettore**Nome del modello: GoalView SP1001**

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

Direttiva 2014/53/UE (RED);

Direttiva 2011/65/UE (RoHS);

Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità.

Direttiva 2014/53/UE		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Direttiva 2011/65/UE	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Firmato a nome e per conto di: MAXCOM S.A.

luogo e data del rilascio:

Tychy, 2026-05-15

nome, funzione:

Adam Grzyś, Development Director



ES Atbilstības Deklarācija 04/2026/RED

Ražotāja nosaukums un adrese

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz šāda ražotāja atbildību

Deklarācijas priekšmets

Projektors**Modeļa nosaukums: GoalView SP1001**

Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajam Savienības saskaņošanas tiesību aktam:

Direktīva 2014/53/ES (RED);

Direktīva 2011/65/ES (RoHS);

Atsauces uz attiecīgajiem izmantojamiem saskaņotajiem standartiem vai uz citām tehniskajām specifikācijām, attiecībā uz ko tiek deklarēta atbilstība.

Direktīva 2014/53/ES		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Direktīva 2011/65/ES	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Parakstīts šādas personas vārdā: MAXCOM S.A.

izdošanas vieta un datums:

Tychy, 2026-05-15

vārds, uzvārds:

Adam Grzyś, Development Director



ES Atitikties Deklaracija 04/2026/RED

Gamintojo pavadinimas ir adresas

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe

Deklaracijos objektas

Projektorius**Modelio pavadinimas: GoalView SP1001**

Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Sąjungos teisės aktus:

Direktyvą 2014/53/ES (RED);

Direktyvą 2011/65/ES (RoHS);

Taikytų darnųjų standartų nuorodos arba techninių specifikacijų, pagal kurias buvo deklaruota atitiktis, nuorodos

Direktyvą 2014/53/ES		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Direktyvą 2011/65/ES	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Už ką ir kieno vardu pasirašyta: MAXCOM S.A.

išdavimo data ir vieta:

Tychy, 2026-05-15

vardas ir pavardė, pareigos:

Adam Grzyś, Development Director





EU-Megfelelőségi Nyilatkozat 04/2026/RED

Gyártó neve és címe

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

E megfelelőségi nyilatkozat a gyártó kizárólagos felelősségére kerül kibocsátásra

A nyilatkozat tárgya

Projektor**Típusnév: GoalView SP1001**

A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

Irányelv 2014/53/EU (RED);

Irányelv 2011/65/EU (RoHS);

Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás vagy az azokra az egyéb műszaki előírásokra való hivatkozás, amelyekkel kapcsolatban megfelelőségi nyilatkozatot tették

Irányelv 2014/53/EU		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Irányelv 2011/65/EU	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

A nyilatkozatot a következő gyártó nevében és megbízásából írták alá: MAXCOM S.A.

a kiállítás helye és dátuma:

Tychy, 2026-05-15

név, beosztás:

Adam Grzyś, Development Director

EU Conformiteitsverklaring 04/2026/RED

Naam en adres van de fabrikant:

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Voorwerp van de verklaring:

Projector**Designação do Modelo: GoalView SP1001**

Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

Richtlijn 2014/53/EU (RED);

Richtlijn 2011/65/EU (RoHS);

Vermelding van de toegepaste geharmoniseerde normen of van de technische specificaties waarop de conformiteitsverklaring betrekking heeft:

Richtlijn 2014/53/EU		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Richtlijn 2011/65/EU	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Ondertekend voor en namens: MAXCOM S.A.

plaats en datum van afgifte:

Tychy, 2026-05-15

naam, functie:

Adam Grzyś, Development Director



Declaração de Conformidade UE 04/2026/RED

Nome e endereço do fabricante

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Objecto da declaração

Projetor**Designação do Modelo: GoalView SP1001**O objeto da declaração acima descrito está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável
Diretiva 2014/53/UE (RED);
Diretiva 2011/65/UE (RoHS);

Referências às normas harmonizadas aplicáveis utilizadas ou às outras especificações técnicas em relação às quais a conformidade é declarada

Diretiva 2014/53/UE		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.
VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Diretiva 2011/65/UE	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Assinado por e em nome de: MAXCOM S.A.

local e data de emissão:

Tychy, 2026-05-15

nome, cargo:

Adam Grzyś, Development Director



Izjava EU o Skladnosti 04/2026/RED

Ime in naslov proizvajalca

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Ta izjava o skladnosti se izda na lastno odgovornost proizvajalca

Predmet izjave

Projektor**Ime modela: GoalView SP1001**

Predmet navedene izjave u skladu je s mjerodavnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju

Direktiva 2014/53/EU (RED);

Direktiva 2011/65/EU (RoHS);

Napotila na uporabljene usklajene standarde ali napotila na tehnične specifikacije za skladnost, ki so navedene na izjavi

Direktiva 2014/53/EU		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Direktiva 2011/65/EU	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Podpisano za in v imenu: MAXCOM S.A.

kraj in datum izdaje:

Tychy, 2026-05-15

ime, funkcija:

Adam Grzyś, Development Director



**EU-Vaatumustenmukaisuusvakuutus 04/2026/RED**

Valmistajan nimi ja osoite

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla

Vakuutuksen kohde

Projektori**Malli nimi: GoalView SP1001**

Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimusten mukainen:

Direktiivi 2014/53/EU (RED);

Direktiivi 2011/65/EU (RoHS);

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

Direktiivi 2014/53/EU		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Direktiivi 2011/65/EU	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Seuraavan puolesta allekirjoittanut: MAXCOM S.A.

antamispaikka ja -päivämäärä:

Tychy, 2026-05-15

nimi, tehtävä:

Adam Grzyś, Development Director

Vyhlásenie o Zhode EÚ 04/2026/RED

Obchodné meno a adresa výrobcu

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu

Predmet vyhlásenia

Projektor**Ime modela: GoalView SP1001**

Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

Smernica 2014/53/EÚ (RED);

Smernica 2011/65/EÚ (RoHS);

Prípadné odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na technické špecifikácie, na základe ktorých sa vyhlasuje zhoda.

Smernica 2014/53/EÚ		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Smernica 2011/65/EÚ	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Podpísané za a v mene: MAXCOM S.A.

miesto a dátum vydania:

Tychy, 2026-05-15

meno, funkcia:

Adam Grzyś, Development Director



**Declaration of Conformity 04/2026/UK**

Name and address of the manufacturer:

Maxcom S.A., ul. Towarowa 23a, 43-100 Tychy, Poland

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

Object of the declaration:

Projector**Model Name: GoalView SP1001**

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant UK legislation:

The Radio Equipment Regulations 2017 ;

Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 ;

References to the relevant standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared.

The Radio Equipment Regulations 2017		
Article:	Standard:	Test Report No.:
3.1(a) Health & Safety	EN IEC 62311: 2020 EN 62368-1:2020+A11:2020	ET-25114256E06 ET-25114256S
3.1(b) Electromagnetic Compatibility	ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-3 V2.3.2 ETSI EN 301489-17 V3.3.1 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	ET-25114256E05 ET-25114256E02 ET-25114256E03 ET-25114256E04
3.2 Effective Use of Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1	ET-25114256E01

Shenzhen ETR Standard Technology Co., Ltd.

VERIFICATION OF CONFORMITY No.: ET-25114256EC

Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012	
IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017	Test Report No.: No.: ET-25114257C VERIFICATION OF CONFORMITY: No.:ET-25114257CC

Signed for and on behalf of: MAXCOM S.A.

place and date of issue:

Tychy, 2026-05-15

name, function:

Adam Grzyś, Development Director