



EU Declaration of Conformity (DoC-22100503864-F)

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The object of the declaration is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)
2013/35/EU Electromagnetic Fields Directive (EMF)
2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)
2012/19/EU Waste Electrical and Electronic Equipment Directive (WEEE)

Object of the Declaration: TETRA Portable Radio

MXP7000
PTS912NEL, 380-430 MHz, 1.8W

2G, 3G, LTE (4G)
Bluetooth®, Wi-Fi®, GNSS

National Licensed Frequencies Only

This DoC supersedes DOC-22100503864-E

Manufacturer: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o. , Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Conformity is shown by compliance with the applicable requirements of the following standards:

EN 300 328 V2.2.2
EN 302 561 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-1 V15.2.1
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-5 V2.2.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-52 V1.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Compliant with the ICNIRP (1998) Occupational / Controlled Exposure Limits
EN 50360:2017
EN 50566:2017

KRAKOW, 23-JUL-2024

Jacek Drabik
Country Manager Motorola Solutions Poland
Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o.
Krakow, Poland

Dariusz Szczęśniak
Product Safety and Regulatory Compliance Manager
Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o.
Krakow, Poland

Document Keeper: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland



Rev. 1 Addendum to EU Declaration of Conformity (DoC-22100503864-F)

The listed accessories are approved for use with the object of this declaration.

PART NUMBER

ANTENNA

AN000354B01	GMDN12188A	GMDN12189A
GMLN7714A		

AUDIO

GMLN7716A	GMLN7721A	PMLN8120
PMMN4128A		

BATTERY

GMLN7727A	PMNN4830A	PMNN4877A
-----------	-----------	-----------

BODYWORN

GMLN7712A	GMLN7728A	GMLN7742A
PMLN8181A	PMLN8400A	PMLN8430A

CHARGER

GMLN7724A	GMLN7730A	GMLN7761A
GMLN7764A	PMLN7779A	PMPN4632A
PMPN4633A		

OTHERS

GMLN7768A	PMPN4638A	
-----------	-----------	--

POWER SUPPLY

PS000555A02		
-------------	--	--

SOFTWARE

R57.XXX.9873		
--------------	--	--

Déclaration UE de Conformité (DoC-22100503864-F)

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant. 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 2013/35/UE (EMF)
Directive 2011/65/UE (RoHS)
Directive 2012/19/UE (WEEE)

Objet de la déclaration: TETRA Portable Radio

MXP7000
PTS912NEL, 380-430 MHz, 1.8W

2G, 3G, LTE (4G)
Bluetooth®, Wi-Fi®, GNSS

Féquences nationales sous licence uniquement

Cette déclaration de conformité remplace DOC-22100503864-E

Fabricant: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o. , Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Par conformité, nous faisons référence à la conformité avec les exigences applicables des normes suivantes :

EN 300 328 V2.2.2
EN 302 561 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-1 V15.2.1
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-5 V2.2.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-52 V1.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Conforme à la directive ICNIRP (1998) sur les limites d'exposition contrôlée ou à usage professionnel
EN 50360:2017
EN 50566:2017

Détenteur du document: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Nous confirmons l'exactitude de cette traduction. Celle-ci est valable uniquement si elle est fournie avec la version anglaise d'origine signée.

Rev. 1 Complément à Déclaration UE de Conformité (DoC-22100503864-F)

Les accessoires énumérés sont autorisés à être utilisés dans le cadre de cette déclaration.

NUMÉRO DE PIÈCE

ANTENNE

AN000354B01
GMLN7714A

GMDN12188A

GMDN12189A

AUDIO

GMLN7716A
PMMN4128A

GMLN7721A

PMLN8120

BATTERIE

GMLN7727A

PMNN4830A

PMNN4877A

PORT SUR LE CORPS

GMLN7712A
PMLN8181A

GMLN7728A
PMLN8400A

GMLN7742A
PMLN8430A

CHARGEUR

GMLN7724A
GMLN7764A
PMPN4633A

GMLN7730A
PMLN7779A

GMLN7761A
PMPN4632A

AUTRES COMMENTAIRES

GMLN7768A

PMPN4638A

ALIMENTATION

PS000555A02

LOGICIEL

R57.XXX.9873

Les déclarations de conformité de l'UE sont disponibles sur le lien suivant : <https://www.motorolasolutions.com/emea-compliance>

EU-Konformitätserklärung (DoC-22100503864-F)

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

Richtlinie 2014/53/EU (RED)
Richtlinie 2013/35/EU (EMF)
Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)
Richtlinie 2012/19/EU (WEEE)

Gegenstand der Erklärung: TETRA Portable Radio

MXP7000
PTS912NEL, 380-430 MHz, 1.8W

2G, 3G, LTE (4G)
Bluetooth®, Wi-Fi®, GNSS

Ausschließlich lizenzierte nationale Frequenzen

Diese Konformitätserklärung ersetzt die DOC-22100503864-E

Hersteller: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o. , Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Die Konformität wird durch die Einhaltung der geltenden Anforderungen der folgenden Standards gezeigt:

EN 300 328 V2.2.2
EN 302 561 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-1 V15.2.1
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-5 V2.2.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-52 V1.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Konform mit den ICNIRP (1998) Grenzwerten berufsbedingter/kontrollierter Exposition
EN 50360:2017
EN 50566:2017

Dokumentverwaltung: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Wir bestätigen die Richtigkeit dieser Übersetzung. Sie ist nur gültig, wenn sie mit der signierten englischen Originalversion bereitgestellt wurde.

DE

Rev. 1 Zusatz zu EU-Konformitätserklärung (DoC-22100503864-F)

Die aufgeführten Zubehörteile sind zur Verwendung mit dem Gegenstand dieser Erklärung zugelassen.

TEILNUMMER

ANTENNE

AN000354B01
GMLN7714A

GMDN12188A

GMDN12189A

AUDIOZUBEHÖR

GMLN7716A
PMMN4128A

GMLN7721A

PMLN8120

AKKU

GMLN7727A

PMNN4830A

PMNN4877A

AM KÖRPER GETRAGEN

GMLN7712A
PMLN8181A

GMLN7728A
PMLN8400A

GMLN7742A
PMLN8430A

LADEGERÄT

GMLN7724A
GMLN7764A
PMPN4633A

GMLN7730A
PMLN7779A

GMLN7761A
PMPN4632A

ANDERE

GMLN7768A

PMPN4638A

NETZTEIL

PS000555A02

SOFTWARE

R57.XXX.9873

EU-Konformitätserklärungen sind unter dem folgenden Link verfügbar: <https://www.motorolasolutions.com/emea-compliance>

Dichiarazione di conformità UE (DoC-22100503864-F)

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante. L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

Direttiva 2014/53/UE (RED)
Direttiva 2013/35/UE (EMF)
Direttiva 2011/65/UE (RoHS)
Direttiva 2012/19/UE (WEEE)

Oggetto della dichiarazione: TETRA Portable Radio

MXP7000
PTS912NEL, 380-430 MHz, 1.8W

2G, 3G, LTE (4G)
Bluetooth®, Wi-Fi®, GNSS

Solo frequenze nazionali con licenza

Questa Dichiarazione di conformità sostituisce DOC-22100503864-E

Fabbricante: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o. , Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

La conformità è dimostrata dalla rispondenza ai requisiti applicabili dei seguenti standard:

EN 300 328 V2.2.2
EN 302 561 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-1 V15.2.1
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-5 V2.2.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-52 V1.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Conforme ai limiti di esposizione per scopi professionali/controllati dello standard ICNIRP (1998)
EN 50360:2017
EN 50566:2017

Riferimento del documento: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Si conferma la correttezza di questa traduzione. è valida solo se fornita con la versione originale in inglese firmata.

Rev. 1 Allegato al Dichiarazione di conformità UE (DoC-22100503864-F)

Gli accessori elencati sono approvati per l'uso con l'oggetto della presente dichiarazione.

NUMERO DI PARTE

ANTENNA		
AN000354B01	GMDN12188A	GMDN12189A
GMLN7714A		
AUDIO		
GMLN7716A	GMLN7721A	PMLN8120
PMMN4128A		
BATTERIA		
GMLN7727A	PMNN4830A	PMNN4877A
INDOSSABILE		
GMLN7712A	GMLN7728A	GMLN7742A
PMLN8181A	PMLN8400A	PMLN8430A
CARICABATTERIA		
GMLN7724A	GMLN7730A	GMLN7761A
GMLN7764A	PMLN7779A	PMPN4632A
PMPN4633A		
ALTRO		
GMLN7768A	PMPN4638A	
ALIMENTAZIONE		
PS000555A02		
SOFTWARE		
R57.XXX.9873		

Le dichiarazioni di conformità UE sono disponibili al seguente link: <https://www.motorolasolutions.com/emea-compliance>

Deklaracja zgodności UE (DoC-22100503864-F)

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.
Wymieniony poniżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa 2014/53/UE (RED)
Dyrektywa 2013/35/UE (EMF)
Dyrektywa 2011/65/UE (RoHS)
Dyrektywa 2012/19/UE (WEEE)

Przedmiot deklaracji: TETRA Portable Radio

MXP7000
PTS912NEL, 380-430 MHz, 1.8W

2G, 3G, LTE (4G)
Bluetooth®, Wi-Fi®, GNSS

Wyłącznie krajowe licencjonowane częstotliwości

Niniejsza deklaracja zgodności zastępuje DOC-22100503864-E

Producent: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Odnwołania do norm, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

EN 300 328 V2.2.2
EN 302 561 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-1 V15.2.1
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-5 V2.2.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-52 V1.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Zgodność z wytycznymi określonymi przez Międzynarodową Komisję Ochrony przed Promieniowaniem Niejonizującym ICNIRP (1998)
EN 50360:2017
EN 50566:2017

Właściciel dokumentu: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Potwierdzamy poprawność niniejszego tłumaczenia. Obowiązuje jedynie z podpisanym oryginałem w języku angielskim.

Rev. 1 Uzupelnienie do Deklaracja zgodności UE (DoC-22100503864-F)

Wymienione akcesoria są dopuszczone do użytku z przedmiotem niniejszej deklaracji.

NUMER KATALOGOWY

ANTENA

AN000354B01
GMLN7714A

GMDN12188A

GMDN12189A

AUDIO

GMLN7716A
PMMN4128A

GMLN7721A

PMLN8120

BATERIA

GMLN7727A

PMNN4830A

PMNN4877A

URZĄDZENIE NOSZONE NA CIELE

GMLN7712A
PMLN8181A

GMLN7728A

PMLN8400A

GMLN7742A

PMLN8430A

ŁADOWARKA

GMLN7724A
GMLN7764A
PMPN4633A

GMLN7730A

PMLN7779A

GMLN7761A

PMPN4632A

INNE

GMLN7768A

PMPN4638A

ZASILACZ

PS000555A02

OPROGRAMOWANIE

R57.XXX.9873

Deklaracje zgodności UE są dostępne pod następującym adresem: <https://www.motorolasolutions.com/emea-compliance>

Declaração UE de conformidade (DoC-22100503864-F)

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante. O objeto da declaração acima mencionada está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável:

Diretiva 2014/53/UE (RED)
Diretiva 2013/35/EU (EMF)
Diretiva 2011/65/EU (RoHS)
Diretiva 2012/19/EU (WEEE)

Objeto da declaração: TETRA Portable Radio

MXP7000
PTS912NEL, 380-430 MHz, 1.8W

2G, 3G, LTE (4G)
Bluetooth®, Wi-Fi®, GNSS

Exclusivamente frequências nacionais licenciadas

Esta Declaração de Conformidade substitui DOC-22100503864-E

Fabricante: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o. , Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

A conformidade é demonstrada pela concordância com os requisitos aplicáveis das seguintes normas:

EN 300 328 V2.2.2
EN 302 561 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-1 V15.2.1
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-5 V2.2.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-52 V1.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Em conformidade com os limites de Exposição Ocupacional/Controlada da ICNIRP (1998)
EN 50360:2017
EN 50566:2017

Proprietário do documento: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

A exatidão desta tradução está confirmada e é válida apenas se fornecida com a versão original em inglês assinada.

Rev. 1 Adendo à Declaração UE de conformidade (DoC-22100503864-F)

Os acessórios listados são aprovados para uso com o objeto desta declaração.

NÚMERO DA PEÇA

ANTENA

AN000354B01
GMLN7714A

GMDN12188A

GMDN12189A

ÁUDIO

GMLN7716A
PMMN4128A

GMLN7721A

PMLN8120

BATERIA

GMLN7727A

PMNN4830A

PMNN4877A

USADO NO CORPO

GMLN7712A
PMLN8181A

GMLN7728A

PMLN8400A

GMLN7742A

PMLN8430A

CARREGADOR

GMLN7724A
GMLN7764A
PMPN4633A

GMLN7730A

PMLN7779A

GMLN7761A

PMPN4632A

OUTRO

GMLN7768A

PMPN4638A

FORNE DE ENERGIA

PS000555A02

PROGRAMAS

R57.XXX.9873

Declaración UE de conformidad (DoC-22100503864-F)

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante. El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

Directiva 2014/53/UE (RED)
Directiva 2013/35/UE (EMF)
Directiva 2011/65/UE (RoHS)
Directiva 2012/19/UE (WEEE)

Objeto de la declaración: TETRA Portable Radio

MXP7000
PTS912NEL, 380-430 MHz, 1.8W

2G, 3G, LTE (4G)
Bluetooth®, Wi-Fi®, GNSS

Frecuencias con licencia únicamente nacional

Esta Declaración de conformidad reemplaza a DOC-22100503864-E

Fabricante: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o. , Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

La conformidad se acreditará mediante el cumplimiento de los requisitos aplicables de los siguientes estándares:

EN 300 328 V2.2.2
EN 302 561 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-1 V15.2.1
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-5 V2.2.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-52 V1.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Cumple con ICNIRP (1998) sobre límites de exposición ocupacional/controlada
EN 50360:2017
EN 50566:2017

Custodio de la documentación: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Confirmamos la exactitud de esta traducción. Solo es válida si se proporciona con la versión original en inglés firmada.

Rev. 1 Anexo a Declaración UE de conformidad (DoC-22100503864-F)

Los accesorios listados están aprobados para su uso con el objeto de esta declaración.

NÚMERO DE PIEZA

ANTENA

AN000354B01
GMLN7714A

GMDN12188A

GMDN12189A

AUDIO

GMLN7716A
PMMN4128A

GMLN7721A

PMLN8120

BATERÍA

GMLN7727A

PMNN4830A

PMNN4877A

EN EL CUERPO

GMLN7712A
PMLN8181A

GMLN7728A
PMLN8400A

GMLN7742A
PMLN8430A

CARGADOR

GMLN7724A
GMLN7764A
PMPN4633A

GMLN7730A
PMLN7779A

GMLN7761A
PMPN4632A

OTROS

GMLN7768A

PMPN4638A

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

PS000555A02

SOFTWARE

R57.XXX.9873

Las Declaraciones de Conformidad de la UE están disponibles en el siguiente enlace: <https://www.motorolasolutions.com/emea-compliance>



UK Declaration of Conformity (DoC-22100503864-F)

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The object of the declaration is in conformity with the relevant UK legislation:

The Radio Equipment Regulations 2017
The Control of Electromagnetic Fields at Work Regulations 2016
Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
The Waste Electrical and Electronic Equipment Regulations 2013

Object of the declaration: TETRA Portable Radio

MXP7000
PTS912NEL, 380-430 MHz, 1.8W

2G, 3G, LTE (4G)
Bluetooth®, Wi-Fi®, GNSS

National Licensed Frequencies Only

This DoC supersedes DOC-22100503864-E

Manufacturer: Motorola Solutions UK, 160 Victoria St, London, SW1E 5LB, U.K.

Conformity is shown by compliance with the applicable requirements of the following standards:

EN 300 328 V2.2.2
EN 302 561 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-1 V15.2.1
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-5 V2.2.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-52 V1.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Compliant with the ICNIRP (1998) Occupational / Controlled Exposure Limits
EN 50360:2017
EN 50566:2017

KRAKOW, 23-JUL-2024

Jacek Drabik
Country Manager Motorola Solutions Poland
Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o. o.
Krakow, Poland

Dariusz Szczęśniak
Product Safety and Regulatory Compliance Manager
Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o. o.
Krakow, Poland

Document Keeper: Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland



Rev. 1 Addendum to UK Declaration of Conformity (DoC-22100503864-F)

The listed accessories are approved for use with the object of this declaration.

(* Non-UK types of power supply plugs can be only used with adaptor complying UKCA regulatory and BS 1363-3 standard.)

PART NUMBER

ANTENNA

AN000354B01
GMLN7714A

GMDN12188A

GMDN12189A

AUDIO

GMLN7716A
PMMN4128A

GMLN7721A

PMLN8120

BATTERY

GMLN7727A

PMNN4830A

PMNN4877A

BODYWORN

GMLN7712A
PMLN8181A

GMLN7728A

PMLN8400A

GMLN7742A

PMLN8430A

CHARGER

GMLN7724A
GMLN7764A
PMPN4633A

GMLN7730A

PMLN7779A

GMLN7761A

PMPN4632A

OTHERS

GMLN7768A

PMPN4638A

POWER SUPPLY*

PS000555A02

SOFTWARE

R57.XXX.9873