

es. MÓDULO DE RADIOFRECUENCIA

FERMAX
Cod. 970112 V05_25

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declara que este producto cumple con los requisitos de la Directiva RED 2014/53/UE "Equipos de radiofrecuencia".
<https://www.fermax.com/spain/pro/documentacion/documentacion-tecnica/DT-13-declaraciones-de-conformidad.html>

Módulo de radiofrecuencia:

Frecuencia: 125kHz / Potencia máxima: 573nW

en. RADIO FREQUENCY MODULE

EC DECLARATION OF CONFORMITY

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declares that this product complies with the requirements in the RED 2014/53/EU Directive "Radio frequency equipment".

<https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Radio frequency module:

Frequency: 125kHz / Maximum Power: 573nW

it. MODULO A RADIOFREQUENZA

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti della Direttiva RED 2014/53/UE "Apparecchiature a radiofrequenza".
<https://www.fermax.com/spain/pro/documentacion/documentacion-tecnica/DT-13-declaraciones-de-conformidad.html>

Modulo a radiofrequenza:

Frequenza: 125kHz / Potenza massima: 573nW

fr. MODULE DE RADIOFRÉQUENCE

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. déclare que ce produit satisfait aux exigences de la directive RED 2014/53/UE « Équipements radioélectriques ».
<https://www.fermax.com/intl/fr/pro/documents/documents-techniques/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Module de radiofréquence :

Fréquence : 125kHz / Puissance maximale : 573nW

es. MÓDULO DE RADIOFRECUENCIA

FERMAX
Cod. 970112 V05_25

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declara que este producto cumple con los requisitos de la Directiva RED 2014/53/UE "Equipos de radiofrecuencia".
<https://www.fermax.com/spain/pro/documentacion/documentacion-tecnica/DT-13-declaraciones-de-conformidad.html>

Módulo de radiofrecuencia:

Frecuencia: 125kHz / Potencia máxima: 573nW

en. RADIO FREQUENCY MODULE

EC DECLARATION OF CONFORMITY

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declares that this product complies with the requirements in the RED 2014/53/EU Directive "Radio frequency equipment".

<https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Radio frequency module:

Frequency: 125kHz / Maximum Power: 573nW

it. MODULO A RADIOFREQUENZA

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti della Direttiva RED 2014/53/UE "Apparecchiature a radiofrequenza".
<https://www.fermax.com/spain/pro/documentacion/documentacion-tecnica/DT-13-declaraciones-de-conformidad.html>

Modulo a radiofrequenza:

Frequenza: 125kHz / Potenza massima: 573nW

fr. MODULE DE RADIOFRÉQUENCE

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. déclare que ce produit satisfait aux exigences de la directive RED 2014/53/UE « Équipements radioélectriques ».
<https://www.fermax.com/intl/fr/pro/documents/documents-techniques/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Module de radiofréquence :

Fréquence : 125kHz / Puissance maximale : 573nW

es. MÓDULO DE RADIOFRECUENCIA

FERMAX
Cod. 970112 V05_25

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declara que este producto cumple con los requisitos de la Directiva RED 2014/53/UE "Equipos de radiofrecuencia".
<https://www.fermax.com/spain/pro/documentacion/documentacion-tecnica/DT-13-declaraciones-de-conformidad.html>

Módulo de radiofrecuencia:

Frecuencia: 125kHz / Potencia máxima: 573nW

en. RADIO FREQUENCY MODULE

EC DECLARATION OF CONFORMITY

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declares that this product complies with the requirements in the RED 2014/53/EU Directive "Radio frequency equipment".

<https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Radio frequency module:

Frequency: 125kHz / Maximum Power: 573nW

it. MODULO A RADIOFREQUENZA

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti della Direttiva RED 2014/53/UE "Apparecchiature a radiofrequenza".
<https://www.fermax.com/spain/pro/documentacion/documentacion-tecnica/DT-13-declaraciones-de-conformidad.html>

Modulo a radiofrequenza:

Frequenza: 125kHz / Potenza massima: 573nW

fr. MODULE DE RADIOFRÉQUENCE

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. déclare que ce produit satisfait aux exigences de la directive RED 2014/53/UE « Équipements radioélectriques ».
<https://www.fermax.com/intl/fr/pro/documents/documents-techniques/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Module de radiofréquence :

Fréquence : 125kHz / Puissance maximale : 573nW

es. MÓDULO DE RADIOFRECUENCIA

FERMAX
Cod. 970112 V05_25

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declara que este producto cumple con los requisitos de la Directiva RED 2014/53/UE "Equipos de radiofrecuencia".
<https://www.fermax.com/spain/pro/documentacion/documentacion-tecnica/DT-13-declaraciones-de-conformidad.html>

Módulo de radiofrecuencia:

Frecuencia: 125kHz / Potencia máxima: 573nW

en. RADIO FREQUENCY MODULE

EC DECLARATION OF CONFORMITY

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declares that this product complies with the requirements in the RED 2014/53/EU Directive "Radio frequency equipment".

<https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Radio frequency module:

Frequency: 125kHz / Maximum Power: 573nW

it. MODULO A RADIOFREQUENZA

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti della Direttiva RED 2014/53/UE "Apparecchiature a radiofrequenza".
<https://www.fermax.com/spain/pro/documentacion/documentacion-tecnica/DT-13-declaraciones-de-conformidad.html>

Modulo a radiofrequenza:

Frequenza: 125kHz / Potenza massima: 573nW

fr. MODULE DE RADIOFRÉQUENCE

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. déclare que ce produit satisfait aux exigences de la directive RED 2014/53/UE « Équipements radioélectriques ».
<https://www.fermax.com/intl/fr/pro/documents/documents-techniques/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Module de radiofréquence :

Fréquence : 125kHz / Puissance maximale : 573nW

EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

FERMAX ELECTRONICA, S.A. erklärt, dass dieses Produkt die Anforderungen der Richtlinie über das Inverkehrbringen/Inbetriebnahme von Funkanlagen RED 2014/53/EU erfüllt.

<https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Funkfrequenzmodul:

Frequenz: 125kHz / Maximalleistung: 573nW

pt. MÓDULO DE RADIOFREQUÊNCIA

DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

A FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declara que este produto cumpre os requisitos da Diretiva RED 2014/53/UE "Equipamentos de rádio".

<https://www.fermax.com/portugal/pro/documentacao/documentacao-tecnica/DT-13-declaracao-de-conformidade.html>

Módulo de radiofrequência:

Frequência: 125kHz / Potência máxima: 573nW

ár. نموذج الترددات الراديوية

إعلان مطابقة للوائح المفوضية الأوروبية

تعلن FERMAX ELECTRÓNICA, SAU أن هذا المنتج يتوافق مع المتطلبات الواردة في توجيه RED 2014/53 / EU التوجيه «معدات تردد الراديو». <https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

نموذج الترددات اللاسلكية:

التردد: 125kHz / الطاقة القصوى: 573nW

EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

FERMAX ELECTRONICA, S.A. erklärt, dass dieses Produkt die Anforderungen der Richtlinie über das Inverkehrbringen/Inbetriebnahme von Funkanlagen RED 2014/53/EU erfüllt.

<https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Funkfrequenzmodul:

Frequenz: 125kHz / Maximalleistung: 573nW

pt. MÓDULO DE RADIOFREQUÊNCIA

DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

A FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declara que este produto cumpre os requisitos da Diretiva RED 2014/53/UE "Equipamentos de rádio".

<https://www.fermax.com/portugal/pro/documentacao/documentacao-tecnica/DT-13-declaracao-de-conformidade.html>

Módulo de radiofrequência:

Frequência: 125kHz / Potência máxima: 573nW

ár. نموذج الترددات الراديوية

إعلان مطابقة للوائح المفوضية الأوروبية

تعلن FERMAX ELECTRÓNICA, SAU أن هذا المنتج يتوافق مع المتطلبات الواردة في توجيه RED 2014/53 / EU التوجيه «معدات تردد الراديو». <https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

نموذج الترددات اللاسلكية:

التردد: 125kHz / الطاقة القصوى: 573nW

EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

FERMAX ELECTRONICA, S.A. erklärt, dass dieses Produkt die Anforderungen der Richtlinie über das Inverkehrbringen/Inbetriebnahme von Funkanlagen RED 2014/53/EU erfüllt.

<https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Funkfrequenzmodul:

Frequenz: 125kHz / Maximalleistung: 573nW

pt. MÓDULO DE RADIOFREQUÊNCIA

DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

A FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declara que este produto cumpre os requisitos da Diretiva RED 2014/53/UE "Equipamentos de rádio".

<https://www.fermax.com/portugal/pro/documentacao/documentacao-tecnica/DT-13-declaracao-de-conformidade.html>

Módulo de radiofrequência:

Frequência: 125kHz / Potência máxima: 573nW

ár. نموذج الترددات الراديوية

إعلان مطابقة للوائح المفوضية الأوروبية

تعلن FERMAX ELECTRÓNICA, SAU أن هذا المنتج يتوافق مع المتطلبات الواردة في توجيه RED 2014/53 / EU التوجيه «معدات تردد الراديو». <https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

نموذج الترددات اللاسلكية:

التردد: 125kHz / الطاقة القصوى: 573nW

EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

FERMAX ELECTRONICA, S.A. erklärt, dass dieses Produkt die Anforderungen der Richtlinie über das Inverkehrbringen/Inbetriebnahme von Funkanlagen RED 2014/53/EU erfüllt.

<https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

Funkfrequenzmodul:

Frequenz: 125kHz / Maximalleistung: 573nW

pt. MÓDULO DE RADIOFREQUÊNCIA

DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

A FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U. declara que este produto cumpre os requisitos da Diretiva RED 2014/53/UE "Equipamentos de rádio".

<https://www.fermax.com/portugal/pro/documentacao/documentacao-tecnica/DT-13-declaracao-de-conformidade.html>

Módulo de radiofrequência:

Frequência: 125kHz / Potência máxima: 573nW

ár. نموذج الترددات الراديوية

إعلان مطابقة للوائح المفوضية الأوروبية

تعلن FERMAX ELECTRÓNICA, SAU أن هذا المنتج يتوافق مع المتطلبات الواردة في توجيه RED 2014/53 / EU التوجيه «معدات تردد الراديو». <https://www.fermax.com/intl/en/pro/documents/technical-documentation/DT-13-declarations-of-conformity.html>

نموذج الترددات اللاسلكية:

التردد: 125kHz / الطاقة القصوى: 573nW