

IT	DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE in accordo alla ISO/IEC 17050-1:2004	1
EN	EU DECLARATION OF CONFORMITY in accordance with ISO/IEC 17050-1:2004	2
FR	DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE conformément à la norme ISO/IEC 17050-1:2004	3
DE	EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG gemäß ISO/IEC 17050-1:2004	4
ES	DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE de conformidad con la norma ISO/IEC 17050-1:2004	5
TR	AB UYGUNLUK BEYANI uygun olduđu standart ISO/IEC 17050-1:2004	6
NL	EG-CONFORMITEITSVERKLARING in overeenstemming met ISO/IEC 17050-1:2004	7
FI	EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS standardi ISO/IEC 17050-1:2004	8
SV	EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE i enlighet med ISO/IEC 17050-1:2004	9
DA	EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING i overensstemmelse med ISO/IEC 17050-1:2004	10
NO	EU SAMSVARERKLÆRING I samråd med ISO/IEC 17050-1:2004	11
PT	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE de acordo com a ISO/IEC 17050-1:2004	12
CS	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU v souladu s ISO/IEC 17050-1:2004	13
SL	IZJAVA O SKLADNOSTI EU v skladu z ISO/IEC 17050-1:2004	14
HR	EU IZJAVA O SUKLADNOSTI s skladu s ISO/IEC 17050-1:2004	15
BG	ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЕС ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ в съответствие с ISO/IEC 17050-1:2004	16
EL	ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ σύμφωνα με ISO/IEC 17050-1:2004	17

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE
in accordo alla ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK
Ver.Num⁰
to 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Modello:	OM-670
Descrizione:	Caricatore Wireless
Brand:	CELLULARLINE
Opzioni Prodotto:	Questa dichiarazione copre tutte le opzioni dei prodotti sopra indicati

rispetta i requisiti essenziali delle seguenti direttive europee applicabili apportando il conseguente marchio CE:


2014/53/ EU	Direttiva Apparecchiature Radio (RED)
2011/65/ EU	Direttiva ROHS
aggiornata dalla direttiva n°	
2015/863/ EU	

ed è conforme con i seguenti standard tecnici:

SICUREZZA	STANDARD EN 62368-1:2020 +A11:2020
SALUTE	STANDARD EN 62311:2020
COMPATIBILITÀ ELETTROMAGNETICA	STANDARD EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
SPETTRO RADIO	STANDARD EN 303 417 V.1.1.1

Luogo: Reggio Emilia

Data Invio: 05/01/2023 (Ultima revisione: 0)



Paolo **RAMPONI**
(Responsabile Ricerca e Sviluppo)
per e in sostituzione di
Christian **ALEOTTI**
(Vice Presidente)



EU DECLARATION OF CONFORMITY
in accordance with ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK
Ver.Num⁰
to 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A
Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Hereby declares under its own responsibility that the product:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Model:	OM-670
Description:	Wireless Charger
Brand:	CELLULARLINE
Product Options:	This declaration covers all the product options listed above

meets the essential requirements of the following applicable European directives and therefore bears the CE mark:

2014/53/ EU	Radio Equipment Directive (RED)
2011/65/ EU	RoHS Directive
updated by Directive	
2015/863/ EU	

and complies with the following technical standards:

SAFETY	STANDARD EN 62368-1:2020 +A11:2020
HEALTH	STANDARD EN 62311:2020
ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY	STANDARD EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
RADIO SPECTRUM	STANDARD EN 303 417 V.1.1.1

Place: Reggio Emilia
Date Sent: 05/01/2023 (Latest revision: 0)


Paolo **RAMPONI**
(Research and Development Manager)
pp
Christian **ALEOTTI**
(Vice President)



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE
conformément à la norme ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK
Ver.num 0
jusqu'à 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A
Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Declare, sous sa propre responsabilité, que l'article :

SKU Cellularline :	WIRELESSCLOCK
Modèle :	OM-670
Description :	Chargeur sans fil
Marque :	CELLULARLINE
Options article :	Cette déclaration inclut toutes les options des articles indiqués ci-dessus

respecte les conditions essentielles des directives européennes suivantes applicables en apposant le marquage CE :

2014/53/ EU	Directive Équipements Radio (RED)
2011/65/ EU	Directive RoHS
mise à jour par la directive n°	
2015/863/ EU	

et est conforme aux normes techniques ci-après :

SÉCURITÉ	STANDARD EN 62368-1:2020 +A11:2020
SANTÉ	STANDARD EN 62311:2020
COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE	STANDARD EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
SPECTRE DES RADIOFRÉQUENCES	STANDARD EN 303 417 V.1.1.1

Lieu : Reggio Emilia

Date d'envoi : 05/01/2023 (Dernier contrôle 0)



Paolo **RAMPONI**
(Responsable Recherche et Développement)
pour ordre de
Christian **ALEOTTI**
(Vice-Président)



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
gemäß ISO/IEC 17050-1:2004

KE_ WIRELESSCLOCK
Ver.Nr. 0
bis 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A
Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italien)

Erklärt hiermit eigenverantwortlich, dass das Produkt:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Modell:	OM-670
Beschreibung:	Drahtloses Ladegerät
Marke:	CELLULARLINE
Produktoptionen:	Diese Erklärung gilt für alle Optionen der vorgenannten Produkte

die grundlegenden Anforderungen der folgenden anwendbaren EG-Richtlinien erfüllt, daher mit dem CE-Zeichen versehen ist:

2014/53/ EU	Richtlinie über Funkanlagen (RED)
2011/65/ EU	RoHS-Richtlinie
in der Fassung der Änderungsrichtlinie 2015/863/ EU	

und folgenden technischen Standards entspricht:

SICHERHEIT	STANDARD EN 62368-1:2020 +A11:2020
GESUNDHEIT	STANDARD EN 62311:2020
ELEKTROMAGNETISCHE VERTRÄGLICHKEIT	STANDARD EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
FREQUENZ-BAND	STANDARD EN 303 417 V.1.1.1

Ort: Reggio Emilia

Gesendet am: 05/01/2023 (Letzte Revision: 0)



Paolo RAMPONI
(Forschungs- und Entwicklungsleiter)
im Namen von und statt
Christian ALEOTTI
(Stellvertretender Vorsitzender)



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE
de conformidad con la norma ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK
Ver.Núm.^o
a 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Declara bajo su propia responsabilidad que el producto:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Modelo:	OM-670
Descripción:	Cargador inalámbrico
Marca:	CELLULARLINE
Opciones de producto:	Esta declaración cubre todas las opciones de los productos arriba indicados

Lleva el marcado CE por cumplir los requisitos esenciales de las siguientes directivas europeas aplicables:

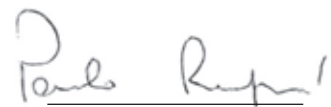
2014/53/ EU	Directiva sobre Equipos Radioeléctricos (RED)
2011/65/ EU modificada por la Directiva n.º	Directiva sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS)
2015/863/ EU	

y cumple las siguientes normas técnicas:

SEGURIDAD	NORMA EN 62368-1:2020 +A11:2020
SALUD	NORMA EN 62311:2020
COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA	NORMA EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
ESPECTRO RADIO	NORMA EN 303 417 V.1.1.1

Lugar de emisión: Reggio Emilia

Fecha de emisión: 05/01/2023 (Última revisión: 0)



Paolo **RAMPONI**
(Responsable de Investigación y Desarrollo)
por cuenta de
Christian **ALEOTTI**
(Vicepresidente)



AB UYGUNLUK BEYANI

uygun olduğu standart ISO/IEC 17050-1:2004

UB WIRELESSCLOCK

VERS. NO. 0

SON TARİH 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (İtalya)

Aşağıda bilgileri verilen ürünün:

Cellularline SKU:	WIRELESSCLOCK
Model:	OM-670
Tanım:	Kablosuz Şarj Cihazı
Marka:	CELLULARLINE
Ürün Seçenekleri:	Bu bildirim yukarıda belirtilen ürünlerin tüm seçenekleri için geçerlidir

CE işaretini taşıyan aşağıdaki geçerli Avrupa direktiflerinin temel gerekliliklerine uygun olduğunu:

2014/53/ AB	Radyo Ekipmanları Direktifi (RED)
2011/65/ AB	ROHS Direktifi
2015/863/ AB	

güncellendiği direktif no

ve aşağıdaki teknik standartlar ile uyumlu olduğunu beyan eder:

GÜVENLİK	STANDART EN 62368-1:2020 +A11:2020
SAĞLIK	STANDART EN 62311:2020
ELEKTROMANYETİK UYUMLULUK	STANDART EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
RADYO SPEKTRUMU	STANDART EN 303 417 V.1.1.1

Yer: Reggio Emilia

Gönderim Tarihi: 05/01/2023 (Son revizyon: 0)

Paolo RAMPONI
(Araştırma ve Geliştirme Sorumlusu)
yerine yetkili olduğu kişi
Christian ALEOTTI
(Genel Müdür Yardımcısı)



EG-CONFORMITEITSVERKLARING
in overeenstemming met ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK
Nr. Ver. 0
van 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italië)

Verklaart onder eigen aansprakelijkheid dat het product:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Model:	OM-670
Beschrijving:	Draadloze lader
Merk:	CELLULARLINE
Productopties:	Deze verklaring dekt alle opties van de bovenstaande producten

voldoet aan de essentiële eisen van de onderstaande toepasselijke Europese richtlijnen met toekenning van de betreffende CE-markering:

2014/53/ EU	Richtlijn radioapparatuur (RED)
2011/65/ EU	ROHS-richtlijn
bijgewerkt bij richtlijn nr.	
2015/863/ EU	

en voldoet aan de volgende technische normen:

VEILIGHEID	NORM EN 62368-1:2020 +A11:2020
GEZONDHEID	NORM EN 62311:2020
ELEKTROMAGNETISCHE COMPATIBILITEIT	NORM EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
RADIO- SPECTRUM	NORM EN 303 417 V.1.1.1

Plaats: Reggio Emilia

Datum van afgifte: 05/01/2023 (Laatste herziening: 0)



Paolo RAMPONI
(Manager Research & Development)
voor en ter vervanging van
Christian ALEOTTI
(Vicepresident)



EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
standardi ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK
versionumero 0
— 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italia)

vakuuttaa omalla vastuullaan, että tuote:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Malli:	OM-670
Kuvaus:	Langaton laturi
Merkki:	CELLULARLINE
Tuotteen toiminnot:	Tämä vakuutus kattaa kaikki edellä mainitut tuotteen toiminnot

vastaa seuraavien eurooppalaisten direktiivien olennaisia vaatimuksia sisältäen asiaankuuluvan CE-merkinnän:

2014/53/ EU	Radiolaitedirektiivi (RED)
2011/65/ EU	ROHS-direktiivi
2015/863/ EU	

päivitetty direktiivistä nro

ja on seuraavien teknisten standardien mukainen:

TURVALLISUUS	STANDARDI EN 62368-1:2020 +A11:2020
TERVEYS	STANDARDI EN 62311:2020
SÄHKÖMAGNEETTINEN YHTEENSOPIVUUS	STANDARDI EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
RADIOTAAUUS- SPEKTRI	STANDARDI EN 303 417 V.1.1.1

Paikka: Reggio Emilia

Antopäivä: 05/01/2023 (Viimeksi muutettu: 0)

Paolo RAMPONI
(Tutkimus- ja tuotekehityspäällikkö)
puolesta
Christian ALEOTTI
(Toimitusjohtaja)



EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

i enlighet med ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK
Ver.Num⁰
till 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Förklarar under eget ansvar att produkten:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Modell:	OM-670
Beskrivning:	Trådlös laddare
Märke:	CELLULARLINE
Ptодукtalternativ:	Denna försäkran täcker alla alternativ för ovanstående produkter

uppfyller de väsentliga kraven i följande tillämpliga europeiska direktiv och är försedd med följande CE-märkning:


2014/53/ EU	Radioutrustningsdirektivet (RED)
2011/65/ EU	ROHS-direktivet
uppdaterat från direktiv nr	
2015/863/ EU	

och uppfyller följande tekniska standarder:

SÄKERHET	STANDARD EN 62368-1:2020 +A11:2020
HÄLSA	STANDARD EN 62311:2020
ELEKTROMAGNETISK KOMPATIBILITET	STANDARD EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
RADIO- SPEKTRUM	STANDARD EN 303 417 V.1.1.1

Plats: Reggio Emilia

Sänddatum: 05/01/2023 (Senaste revision: 0)



Paolo RAMPONI
(Forsknings- och utvecklingschef)
för och i stället för
Christian ALEOTTI
(Vice VD)



EU-OVERENSSTEMMELSEERKLÆRING

i overensstemmelse med ISO/IEC 17050-1:2004

OE_WIRELESSCLOCK

Ver.Num ⁰

til 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Det erklæres under eget ansvar, at produktet:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Model:	OM-670
Beskrivelse:	Trådløs oplader
Brand:	CELLULARLINE
Produktudgave:	Denne erklæring gælder alle ovennævnte produktudgaver

i henhold til de vigtigste krav i følgende europæiske direktiver og har medfølgende CE-mærkning:

2014/53/ EU	Radioudstørsdirektivet (RED)
2011/65/ EU	ROHS-direktivet
opdateret ved direktiv nr.	
2015/863/ EU	

og stemmer overens med følgende tekniske standarder:

SIKKERHED	STANDARD EN 62368-1:2020 +A11:2020
HELBRED	STANDARD EN 62311:2020
KOMPATIBILITET ELEKTROMAGNETISME	STANDARD EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
SPEKTRUM RADIO	STANDARD EN 303 417 V.1.1.1

Sted: Reggio Emilia

Forsendelsesdato: 05/01/2023 (Sidste udgave: 0)



Paolo RAMPONI
(Ansvarlig for Forskning og Udvikling)
for og som erstatning for
Christian ALEOTTI
(Vice President)



EU SAMSVARERKLÆRING

I samråd med ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK

Ver.Num⁰

til 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Erklærer på eget ansvar at produktet:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Modell:	OM-670
Beskrivelse:	Trådløs lader
Merke:	CELLULARLINE
Produktalternativer:	Denne erklæringen dekker alle produktalternativene angitt over

overholder kravene i følgende aktuelle europadirektiver og er dermed kan påføres CE-merket:

2014/53/ EU	Radioutstyrsdirektivet (RED)
2011/65/ EU	ROHS-direktivet
opdatert av direktiv nr.	
2015/863/ EU	

og er i samsvar med følgende tekniske standarder:

SIKKERHET	STANDARD EN 62368-1:2020 +A11:2020
HELSE	STANDARD EN 62311:2020
ELEKTROMAGNETISK KOMPATIBILITET	STANDARD EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
RADIO- SPEKTRUM	STANDARD EN 303 417 V.1.1.1

Sted: Reggio Emilia

Utstedelsesdato: 05/01/2023 (Nyeste revisjon: 0)



Paolo RAMPONI
(Ansvarlig for forskning og utvikling)
for og på vegne av
Christian ALEOTTI
(Visepresident)



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE
de acordo com a ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK
Ver.Núm.^o
até 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Declara sob a sua própria responsabilidade que o produto:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Modelo:	OM-670
Descrição:	Carregador Wireless
Marca:	CELLULARLINE
Opções de produto:	Esta declaração abrange todas as opções dos produtos acima indicados

cumpre os requisitos essenciais das seguintes diretivas europeias aplicáveis apresentando a consequente marca CE:

2014/53/ EU	Diretiva de equipamentos de rádio (RED)
2011/65/ EU	Diretiva ROHS
atualizada pela diretiva n.º	
2015/863/ EU	

e está em conformidade com as seguintes normas técnicas:

SEGURANÇA	STANDARD EN 62368-1:2020 +A11:2020
SAÚDE	STANDARD EN 62311:2020
COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA	STANDARD EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
ESPECTRO RÁDIO	STANDARD EN 303 417 V.1.1.1

Local: Reggio Emilia

Data de envio: 05/01/2023 (Última revisão: 0)



Paolo RAMPONI
(Responsável pela Investigação e Desenvolvimento)
por e em substituição de
Christian ALEOTTI
(Vice-Presidente)



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

v souladu s ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK
Ver.č. 0
to 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Itálie)

prohlašuje na svou vlastní odpovědnost, že výrobek:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Model:	OM-670
Popis:	Bezdrátová nabíječka
Značka:	CELLULARLINE
Volitelné součásti:	Toto prohlášení se vztahuje na všechny volitelné součásti výše uvedených výrobků

splňuje základní požadavky následujících příslušných evropských směrnic aplikací následující značky CE:

2014/53/ EU	Směrnice o rádiových zařízeních (RED)
2011/65/ EU	Směrnice ROHS
aktualizovaná směrnici č.	
2015/863/ EU	

a splňuje následující technické normy:

BEZPEČNOST	STANDARD EN 62368-1:2020 +A11:2020
ZDRAVÍ	STANDARD EN 62311:2020
ELEKTROMAGNETICKÁ KOMPATIBILITA	STANDARD EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
RÁDIOVÉ SPEKTRUM	STANDARD EN 303 417 V.1.1.1

Místo: Reggio Emilia

Datum odeslání: 05/01/2023 (Poslední revize: 0)



Paolo RAMPONI
(Manažer výzkumu a vývoje)
za a místo
Christian ALEOTTI
(Viceprezident)



IZJAVA O SKLADNOSTI EU
v skladu z ISO/IEC 17050-1:2004

DC_WIRELESSCLOCK
Št. izd. 0
ta 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Izjavlja z lastno odgovornostjo, da izdelek:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Model:	OM-670
Opis:	Brezžični polnilnik
Blagovna znamka:	CELLULARLINE
Različice izdelka:	Ta izjava zajema vse različice zgoraj navedenih izdelkov

izpolnjuje bistvene zahteve naslednjih veljavnih evropskih direktiv
in nosi znak CE

2014/53/ EU Direktiva o radijski opremi (RED)

2011/65/ EU Direktiva ROHS

posodobljena z direktivo št.


2015/863/ EU

in je skladen z naslednjimi tehničnimi standardi:

VARNOST	STANDARD EN 62368-1:2020 +A11:2020
ZDRAVJE	STANDARD EN 62311:2020
ELEKTROMAGNETNA ZDRUŽLJIVOST	STANDARD EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
RADIJSKI SPEKTER	STANDARD EN 303 417 V.1.1.1

Kraj: Reggio Emilia

Datum pošiljanja: 05/01/2023 (zadnja revizija: 0)



Paolo **RAMPONI**

(Odgovorna oseba za raziskave in razvoj)
za in namesto

Christian **ALEOTTI**

(Podpredsednik)



EU IZJAVA O SUKLADNOSTI
s skladu s ISO/IEC 17050-1:2004

IS_ WIRELESSCLOCK
Ver.br 0
dana 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A
Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Izjavljuje na vlastitu odgovornost da proizvod:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Model:	OM-670
Opis:	Bežični punjač
Robna marka:	CELLULARLINE
Mogućnosti proizvoda:	Ova izjava pokriva sve mogućnosti gore navedenih proizvoda

poštuje osnovne zahtjeve sljedećih primjenjivih europskih direktiva imajući sljedeću oznaku CE:

2014/53/ EU	Direktiva o radijskoj opremi (RED)
2011/65/ EU	Direktiva ROHS
ažurirana Direktivom br.	
2015/863/ EU	

i u skladu je sa sljedećim tehničkim normama:

SIGURNOST	NORMA EN 62368-1:2020 +A11:2020
ZDRAVLJE	NORMA EN 62311:2020
ELEKTROMAGNETSKA KOMPATIBILNOST	NORMA EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
RADIOFREKVENCIJSKI SPEKTAR	NORMA EN 303 417 V.1.1.1

Mjesto: Reggio Emilia

Datum slanja: 05/01/2023 (PoTsljednja izmjena: 0)



Paolo RAMPONI
(Voditelj odjela za istraživanje i razvoj)
u ime i kao zamjena za osobu
Christian ALEOTTI
(Potpredsjednik)



ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЕС ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ
В СЪОТВЕТСТВИЕ С ISO/IEC 17050-1:2004

DC_ WIRELESSCLOCK
Ном. пров. 0
на 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Italy)

Декларира на своя собствена отговорност, че продуктът

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
+Модел:	OM-670
Описание:	Безжично зарядно устройство
Марка:	CELLULARLINE
Опции на продукта:	Тази декларация обхваща всички опции на горепосочените продукти

отговаря на основните изисквания на следните приложими европейски директиви, носещи съответната маркировка CE:

2014/53/ ЕС	Директива за радиооборудването (RED)
2011/65/ ЕС	Директива за ограничаване на опасните вещества ROHS
2015/863/ ЕС	

актуализирана с директива ном.

и отговаря на следните технически стандарти:

СИГУРНОСТ	СТАНДАРТ EN 62368-1:2020 +A11:2020
ЗДРАВЕН	СТАНДАРТ EN 62311:2020
ЕЛЕКТРОМАГНИТНА СЪВМЕСТИМОСТ	СТАНДАРТ EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
СПЕКТЪР РАДИО	СТАНДАРТ EN 303 417 V.1.1.1



Паоло РАМПОНИ

(Мениджър за изследвания и развитие)

за и на мястото на

Кристиан АЛЕОТИ

(Вицепрезидент)

Място: Reggio Emilia

Дата на изпращане: 05/01/2023 (Последна редакция: 0)



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ
σύμφωνα με ISO/IEC 17050-1:2004

ΔΣ WIRELESSCLOCK
Αρ. αναθ. 0
Ημ/νια 05/01/2023

CELLULAR LINE S.p.A

Via Lambrakis, 1/A 42122 - Reggio Emilia (Ιταλία)

Δηλώνει με δική της ευθύνη ότι το προϊόν:

SKU Cellularline:	WIRELESSCLOCK
Μοντέλο:	OM-670
Περιγραφή:	Ασύρματος φορτιστής
Μάρκα:	CELLULARLINE
Επιλογές προϊόντος:	Η παρούσα δήλωση καλύπτει όλες τις επιλογές των ανωτέρω προϊόντων

συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις των ακόλουθων ευρωπαϊκών οδηγιών φέροντας το ακόλουθο σήμα CE:

2014/53/ ΕΕ Οδηγία για τον Ραδιοεξοπλισμό

2011/65/ ΕΕ Οδηγία ROHS

όπως ενημερώθηκε από την
οδηγία αρ.

2015/863/ ΕΕ

και συμμορφώνεται με τα ακόλουθα τεχνικά πρότυπα:

ΑΣΦΑΛΕΙΑ	ΠΡΟΤΥΠΟ EN 62368-1:2020 +A11:2020
ΥΓΕΙΑ	ΠΡΟΤΥΠΟ EN 62311:2020
ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ	ΠΡΟΤΥΠΟ EN 301 489-1 V.2.2.3 EN 301 489-3 V.2.3.0 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035: 2017 + A11:2020
ΡΑΔΙΟΦΑΣΜΑ	ΠΡΟΤΥΠΟ EN 303 417 V.1.1.1

Τοποθεσία: Reggio Emilia
Μέρος αποστολής: 05/01/2023 (Τελευταία αναθεώρηση: 0)

Paolo RAMPONI

(Υπεύθυνος Έρευνας και Ανάπτυξης)
εκ μέρους και αντί του
Christian ALEOTTI
(Αντιπρόεδρος)

