



SHENZHEN HUAPTEC CO., LTD
3 FL, E BLDG, SOGOOD SCIENCE PARK SANWEI COMMUNITY,
HANGCHENG STREET, BAO'AN DISTRICT, SHENZHEN, PEOPLE'S
REPUBLIC OF CHINA
Tel: +86-0755-29921615 Fax: +86-755-29921165

Dichiarazione di conformità UE per

Direttiva 2014/53/EU Per Apparecchi Radio

Noi Shenzhen Huaptec Co., Ltd

Con la presente dichiariamo che:

I requisiti essenziali stabiliti nella Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE sono stati pienamente soddisfatti sul nostro prodotto secondo le indicazioni riportate sotto :

Nome del prodotto: Amplificatore per segnali di telefonia mobile

Modello/Marca: Hi23-6S-Plus, Hi20-6S-Plus, Hi17-6S-Plus, Hi23-5S-Plus, Hi20-5S-Plus, Hi17-5S, Hi23-3S-Plus, Hi20-3S-Plus /Hiboost

Antenna esterna (numero modello, dBi): AR698-2700V8i60A, 8-9dBi

I seguenti standards sono stati applicati per la verifica della compatibilità:

EN IEC 62368-1: 2020+A11:2020

EN 50385:2017

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5

ETSI EN 301 489-50 V2.3.1

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

ETSI EN 303 609 V12.5.1

ETSI EN 301 908-1 V15.1.1

ETSI EN 301 908-11 V11.1.2

ETSI EN 301 908-15 V15.1.1

ETSI TS 138 106 V17.01.00

ETSI EN 300 328 V2.2.2

E applicati dalla' organismo notificato: PHOENIX TESTLAB GmbH Koenigswinkel 10 D 32825 Blomberg

Numero dell'organismo notificatore: 0700

ha svolto l'istruttoria di conformità per il CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO (MODULO B) e ha rilasciato il certificato di esame UE del tipo: 23-210156 - 23-220156

File tecnico conservato da: Shenzhen Huaptec Co.,Ltd

Luogo e data di emissione del presente documento: : Shenzhen, Cina, 5 marzo 2023

Firmato da o per conto del fabbricante (firma di persona autorizzata): Tiger Duan 

