

## Декларация за съответствие



Реф #: BP2004160

Рев #: 4

**Производител:**

Intel Corporation: Attn: Corp Quality 2200 Mission College Blvd, Santa Clara, CA 95054-1549, USA

**Адрес за контакт в ЕС :**

Att. Corp Quality, Intel Deutschland GmbH, Am Campeon 10-12, Neubiberg, 85579 – Germany

**Адрес за контакт във Великобритания:**

Intel Corporation (UK) Ltd., Attn: Corp Quality, Pipers Way, Swindon, Wiltshire SN3 1RJ, UK

**Продуктов тип:**

Бокс процесор

**Маркетингово име / Продуктово описание:**

Intel® Core™ i7-10700, i9-10900K, i9-10900, i7-10700K, i5-10600K, i5-10400, i9-10900KF, i7-10700KF, i3-10300, i3-10100, i5-10600KF, i5-10400F, i7-10700F, i5-10600, i5-10500, i9-10900F, i3-10320; Intel® Pentium® Gold G6600, G6500, G6400, G5900, G5920

**Продуктов код:**

VX8070110900K; VX8070110900  
VX8070110700K; VX8070110600K  
VX8070110700; VX8070110400  
VX8070110500; VXC8070110900K  
VXC8070110700K; VXC8070110600K  
VX8070110900KF; VX8070110700KF  
VX8070110600KF; VX8070110400F  
VXC8070110900KF; VXC8070110700KF  
VXC8070110600KF; VXC8070110400F  
VX8070110600; VX8070110320  
VX8070110300; VX8070110100  
VXC8070110400; VX80701G6600  
VX80701G6400; VX80701G6500  
VX80701G5920; VXC8070110900  
VX80701G5900; VXC8070110700  
VXC8070110600; VXC8070110500  
VXC8070110320; VXC8070110300  
VXC8070110100; VXC80701G6600  
VXC80701G6500; VXC80701G6400  
VXC80701G5920; VXC80701G5900  
VX8070110900F; VX8070110900F  
VXC8070110700F; VX8070110700F

**Дата на поставяне на маркировка CE and UKCA**  
2020-04-15

Настоящата декларация за съответствие се издава единствено на отговорността на производителя.  
Долуподписаният с настоящото декларира, че горепосочените референтни продукти, за които се отнася настоящата декларация, са в съответствие с разпоредбите на:

**EMC Директива**

**2014/30/EU EN**  
55032:2012/AC:2013  
EN 55035:2017  
EN 61000-3-2: 2014  
EN 61000-3-3:2013

**Директива за ниско напрежение**

**2014/35/EU**  
EN 62368-1:2014

**RoHS Директива 2011/65/EU**

EN IEC 63000:2018

**UK S.I. No. 1091, Правила за електромагнитна съвместимост 2016**

EN  
55032:2012/AC:2013  
EN 55035:2017  
EN 61000-3-2: 2014  
EN 61000-3-3:2013

**UK S.I. No. 1101, Наредби за електрическо оборудване (безопасност)2016**

EN 62368-1:2014

**UK S.I. No. 3032, RoHS регламенти 2012**

EN IEC 63000:2018

*Chethiya K Ranaweera*

**Ranaweera, Chethiya K**

Product Regulatory Engineer

2021-03-26