

# EU-Konformitätserklärung

Hersteller / Inverkehrbringer: Simac Electronics Handels GmbH  
Pascalstr. 8  
47506 Neukirchen-Vluyn

Artikelbezeichnung: CR-1856283

Beschreibung: Mini Computer

Verwendungszweck: Einsatz im Office / Privathaushalten

Erklärt, dass das Produkt bei bestimmungsgemäßer Verwendung in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der folgenden Richtlinien befindet:

Richtlinien: 2014/53/EU (RED); 2014/30/EU (EMC); 2011/65/EU (Rohs)

Normen:

EN 55032:2012+AC:2013+2015+AC:2016;	CISPR 32:2012:Class B, CISPR 32:2015+COR:2016: Class B
AS/NZS CISPR 32:2013: Class B	AS/NZS CISPR 32:2015: Class B
EN6100-3-2:2014	IEC 61000-3-2:2014
EN6100-3-3:2013	IEC 61000-3-3:2013
EN55024:2010+A1:2015	CISPR 24: 2010+A1:2015
EN61000-4-2:2009	IEC 61000-4-2:2008
EN61000-4-3: 2006+A1:2008+A2:2010	IEC 61000-4-3: 2006+A1:2007+A2: 2010
EN61000-4-4:2012	IEC 61000-4-4:2012
EN61000-4-5: 2014	IEC 61000-4-5:2014
EN61000-4-6:2014+AC:2015	IEC 61000-4-6:2013
EN61000-4-8:2010	IEC 61000-4-8:2009
EN61000-4-11:2004	IEC 61000-4-11:2004
EN300 328: V2.1.1:2016	EN301 893:V2.1.1:2017
EN62311:2018	

Angaben zur maximalen Sendeleistung:

Frequenzbereich	Übertragungsart	max. Sendeleistung
2412-2472 Mhz	IEEE802.1 b/g/n	<20 dBm
2402-2480 Mhz	BT / BLE	<10 dBm
5180-5700 Mhz	IEEE802.1 a/n/ac	<23dbm

Datum: 28.01.2018  
Name des Verantwortlichen: Xu Lu

Unterschrift



Stellung im Betrieb  
Geschäftsführer