

EU-Konformitätserklärung

EU-Declaration of Conformity

Hersteller/Verantwortliche Person:
Manufacturer/responsible person:

AEG Identifikationssysteme GmbH

Adresse:
Address:

**Hörvelsinger Weg 47
89081 Ulm - GERMANY**

Erklärt, dass das Produkt: (alle zugehörigen Artikelnummern sind im Anhang A)
Declares that the product: (see all applicable article numbers in appendix A)

ARE i9 Lesegerätefamilie – ARE i9 reader family

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen folgender Richtlinien entspricht:
Complies with the essential requirements of the following EC-Directives, if used for its intended use:

EU-Richtlinie(n):
Council directive(s):

RE 2014/53/EU Amtsblatt L153 22.05.2014
RoHS II 2011/65/EU Amtsblatt L174 01.07.2011
REACH (EG) Nr.1907/2006 Amtsblatt L396 30.12.2006
WEEE 2012/19/EU Amtsblatt L197 24.07.2012

Gesundheit (Artikel 3.1.a der RE-Richtlinie)

Health (Article 3.1.a of the RE Directive)

angewendete Norm(en):
applied standard(s):

EN 50364 :2019-05

Sicherheit (Artikel 3.1.a der RE-Richtlinie)

Safety (Article 3.1.a of the RE Directive)

angewendete Norm(en):
applied standard(s):

EN 62368-1 : 2016-05

Elektromagnetische Verträglichkeit (Artikel 3.1.b der RE-Richtlinie)

Electromagnetic compatibility (Article 3.1.b of the RE Directive)

angewendete Norm(en):
applied standard(s):

DIN EN 301489: 2020-06
DIN EN 301489-3: 2019-08

Effiziente Nutzung des Funkfrequenzspektrums (Artikel 3.2 der RE-Richtlinie)

Efficient use of the radio frequency spectrum (Article 3.2 of the RE Directive)

angewendete Norm(en):
applied standard(s):

DIN EN 300330: 2017-05

Zusätzliche Norm(en):

Additional applied standard(s):

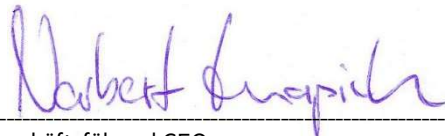
DIN EN IEC 63000 :2019-05 (RoHS II)

WEEE-Reg.-Nr.:

DE 40233180

Ulm, 28.05.2023

Ort, Datum
Place, date


Geschäftsführer | CEO

Anhang A:
Appendix A:

Artikelnummer - Artikelbeschreibung	Artikelnummer - Artikelbeschreibung
1006174 ARE i9 hdx – SEMI Industry	
1006290 ARE i9 LF	
1007297 ARE i9 LF	
1006259 ARE i9 HF	
1006910 ARE i9x hdx – SEMI Industry	
1006853 ARE i9x LF	
1007076 ARE i9x LF – SC	
1007147 ARE i9x HF	