

## EU-/EG- KONFORMITÄTS- ERKLÄRUNG

## EU/EC DECLARATION OF CONFORMITY

## DECLARATION UE/CE DE CONFORMITE

Hersteller:

Manufacturer:

Constructeur:

**Leuze electronic GmbH + Co. KG**  
In der Braike 1, PO Box 1111  
73277 Owen, Germany

Produktbeschreibung:

Description of product:

Description de produit:

**Stationäre Barcodeleser BCL  
92**

**Stationary bar code reader  
BCL 92**

**Lecteur de code à barres  
stationnaire BCL 92**

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

Angewandte EU-/EG-  
Richtlinie(n):

2014/30/EU  
2014/35/EU

Applied EU/EC Directive(s):

2014/30/EU  
2014/35/EU

Directive(s) UE/CE  
appliquées:

2014/30/EU  
2014/35/EU

Angewandte harmonisierte Normen / Applied harmonized standards / Normes harmonisées appliquées:

EN 61326-1:2013

EN 60825-1:2014

Angewandte technische Spezifikationen / Applied technical specifications / Spécifications techniques appliquées:

FCC 15-CFR 47 Part 15:2015

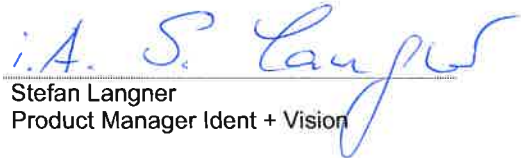
2014/30/EU veröffentlicht: 29.03.2014, EU-Amtsblatt Nr. L 96/79-106; 2014/30/EU published: 29.03.2014, EU-Journal No. L 96/79-106; 2014/30/UE publié: Journal EU n° L 96/79-106

2014/35/EU veröffentlicht: 29.03.2014, EU-Amtsblatt Nr. L 96/357-374; 2014/35/EU published: 29.03.2014, EU-Journal No. L 96/357-374; 2014/35/UE publié: Journal EU n° L 96/357-374

26.05.2020

Datum / Date / Date

  
Ingo Baumgardt  
Director Product Center Ident + Vision

  
Stefan Langner  
Product Manager Ident + Vision