

Nº B1-A2S0-7C0001-B

Wir	We	Nous
<b>BARTEC GmbH</b> Max-Eyth-Straße 16 97980 Bad Mergentheim Germany		
erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt <b>Handscanner BCS36*8<sup>ex</sup> –NI</b>	declare under our sole responsibility that the product <b>Hand-held scanner BCS36*8<sup>ex</sup> –NI</b>	attestons sous notre seule responsabilité que le produit <b>Scanner à main BCS36*8<sup>ex</sup> –NI</b>

**Typ B7-A2S4-1HP0 / B7-A2S4-1ER0  
 B7-A2S4-2HP1 / B7-A2S4-2ER1**

auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgen- den <b>Richtlinien (RL)</b> entspricht <b>ATEX-Richtlinie 2014/34/EU</b> <b>RED-Richtlinie 2014/53/EU</b> <b>RoHS-Richtlinie 2011/65/EU</b> <b>WEEE-Richtlinie 2012/19/EU</b>	to which this declaration relates is in accordance with the provision of the following <b>directives (D)</b> <b>ATEX-Directive 2014/34/EU</b> <b>RED-Directive 2014/53/EU</b> <b>RoHS-Directive 2011/65/EU</b> <b>WEEE-Directive 2012/19/EU</b>	se référant à cette attestation correspond aux dispositions des <b>direc-                      tives (D)</b> suivantes <b>Directive ATEX 2014/34/UE</b> <b>Directive RED 2014/53/UE</b> <b>Directive RoHS 2011/65/UE</b> <b>Directive WEEE 2012/19/UE</b>
und mit folgenden Normen oder nor- mativen Dokumenten übereinstimmt	and is in conformity with the following standards or other normative documents	et est conforme aux normes ou docu- ments normatifs ci-dessous

**EN IEC 60079-0:2018**

**EN 60079-7:2015/A1:2018**

**EN 60079-11:2012**

**EN 60079-28:2015**

**EN 60079-31:2014**

**EN 300 328 V2.2.2**

**EN IEC 63000:2018**

**EN 301 489-1 V2.2.3**

**EN 301 489-17 V3.2.4**

**EN 55032:2015/A11:2020 (Class B)**

**EN 55035:2017**

**EN 55035:2017/A11:2020**

**EN 61000-6-2:2005/AC:2005**

**EN 61000-3-2:2014 (Class A)**

**EN 61000-3-2:2019 (Class A)**

**EN 61000-3-3:2013**

**EN 61000-3-3:2013/A1:2019**

**EN 60601-1-2:2015**

**EN 62368-1:2014/AC:2015**

**EN 62368-1:2014/A11:2017**

**EN 62479:2010**

**EN 60825-1:2014 (Laser)**

**EN 60825-1:2014/A11:2021 (Laser)**

**EN 62471:2008 (LED)**

Verfahren der internen Fertigungskontrolle	Procedure of internal control of production	Procédure de contrôle interne de fabrication
-----------------------------------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------------------

**EPS 16 ATEX 1 113 X**

**2004, Bureau Veritas CPS Germany GmbH, Businesspark A96, 86842 Türkheim**



Bad Mergentheim, 22.09.2022

*Osman Amith*

Osman Amith  
 Authorized representative of  
 BARTEC GmbH,  
 At Bartec Pixavi AS  
 Vestre Svanholmen 24  
 4313 Sandnes, Norway

*ppa. Thinger*

ppa. Michael Krüger  
 VP Quality & Certification