

Nº B1-A2P4-7C0001_A

Wir	We	Nous
BARTEC GmbH,		
erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt	declare under our sole responsibility that the product	attestons sous notre seule responsabilité que le produit
Mobile Computer Lumen X4	Mobile Computer Lumen X4	Mobile Computer Lumen X4
Typ: B7-A2P*-2233/1*21****		
auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgenden Richtlinien (RL) entspricht	to which this declaration relates is in accordance with the provision of the following directives (D)	se référant à cette attestation correspond aux dispositions des directives (D) suivantes
ATEX-Richtlinie 2014/34/EU	ATEX-Directive 2014/34/EU	ATEX-Directive 2014/34/UE
EMV-Richtlinie 2014/30/EU	EMC-Directive 2014/30/EU	CEM-Directive 2014/30/UE
R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG	R&TTE-Directive 1999/5/EG	R&TTE -Directive 1999/5/EG
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	RoHS-Directive 2011/65/EU	RoHS-Directive 2011/65/UE
und mit folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt	and is in conformity with the following standards or other normative documents	et est conforme aux normes ou documents normatifs ci-dessous
EN 60079-0:2012 + A11:2013 EN 60079-11:2012 EN 62368-1 :2014 +AC :2015 EN55024: 2010 EN 61000-4-2: 2009 EN 61000-4-3: 2006 +A1 :2008 +A2 :2010 EN 61000-4-4: 2012 EN 61000-4-5: 2006 EN 61000-4-6: 2014 EN 61000-4-8: 2010 EN 61000-4-11: 2004 EN 55032: 2012 + AC: 2013	EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013 EN 300 328 V1.9.1: 2015 EN 300 440-1 V1.6.1: 2010 EN 300 440-2 V1.4.1: 2010 EN 302 291-1 V1.1.1: 2005 EN 302 291-2 V1.1.1: 2005 EN 301 406 V1.5.1: 2003 EN 301 489-1 V1.9.2: 2011 EN 301 489-17 V2.2.1: 2012 EN 50566: 2013 EN 62209-2: 2010 EN 62479: 2010 EN 301489-3 V1.6.1 :2013	

Nº B1-A2P4-7C0001_A

Kennzeichnung	Marking	Marquage
 II 3G	Ex ic IIC T5 Gc	
 II 3 D	Ex ic IIIB T100°C Dc IP54 -20°C to +50°C	
Verfahren der internen Fertigungskontrolle	Procedure of internal control of production	Procédure de contrôle interne de fabrication
EPS 16 ATEX 1 039 X 2004, Bureau Veritas Germany GmbH, 86842 Türkheim		
If the sign "X" is placed after the declaration of conformity number, it indicates that the equipment is subject to special conditions for safe use specified in the user manual.		
		
Bad Mergentheim, den 11.05.2017		
 i.V. Nader Halmuschi BU Leiter ACS		 i.V. Michael Schulte Leiter GW PZ