

Pepperl+Fuchs SE  
Lilienthalstrasse 200  
68307 Mannheim  
Germany  
Phone +49 621 776-0  
Fax +49 621 776-1000

No. / Nr.: DOC-7678B  
Date / Datum: 2024-07-22

Copyright Pepperl+Fuchs  
www.pepperl-fuchs.com



### Declaration of Conformity / Konformitätserklärung

We, Pepperl+Fuchs SE, declare under our sole responsibility that the **products** listed below are in conformity with the listed **European Directives, Regulations, and standards**.

Die Pepperl+Fuchs SE erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die unten gelisteten **Produkte** den genannten **Europäischen Richtlinien, Verordnungen und Normen** entsprechen.

### Product Family / Produktfamilie

Product Family / Produktfamilie	Description / Beschreibung
BTC24-XX-XXXX-XXX	Industrial Box Thin Client

The „X“ marked letters of the type code are placeholders and can be replaced by the code described in ANNEX TYPE CODE.

Die mit „X“ markierten Stellen im Typenschlüssel sind Platzhalter und können durch den Schlüssel ersetzt werden der in ANNEX TYPE CODE beschrieben ist.

### Directives and Standards / Richtlinien und Normen

EU Directive EU-Richtlinie	Standards Normen
<b>2014/30/EU (EMC)</b> (L96/79-106)	EN 61326-1:2021 EN 55032:2015+A11:2020+A1: 2020 EN 55011:2016+A1:2017+A11:2020+A2:2021 (Group 1, Class B)
<b>2011/65/EU (RoHS)</b> (L174/88-110)	EN IEC 63000:2018-12

### Affixed CE Marking / Angebrachte CE-Kennzeichnung



### Signatures / Unterschriften

Mannheim, 2024-07-22

i.V. Roolf Wessels  
Executive Vice President  
Business Unit MCC+HMI

i.V. Fabian Reukauf  
Product Portfolio Manager HMI  
Business Unit HMI

## ■ ANNEX TYPE CODE

The „X“ marked letters of the type code are placeholders and can be replaced by the following code:

Die mit „X“ markierten Stellen im Typenschlüssel sind Platzhalter und können durch folgenden Schlüssel ersetzt werden:

<b>BTC24-XX-XXXX-XXX</b>			
<b>Variable</b>	<b>Feature</b>	<b>Option</b>	<b>Description</b>
BTC24-	Model	BTC24-	Industrial Box Thin Client
X	Certification	N	CE & FCC + UL Ordinary Location
X-	Operating Temperature	A-	Standard operating temperature
		B-	Extended operating temperature
X	Computing Platform	1	AMD Ryzen R2314
X	RAM	A	8GB Standard Temperature RAM
		K	8GB Extended Temperature RAM
X	Storage	A	64 GB SSD
X	Software	1	VisuNet RM Shell 6 based on Windows 10 IoT LTSC
		J	IGEL OS 12
		X	<i>Other software options, X replaced by other alphanumeric character</i>
XXX	Expansion	NN0	none