

EÜ vastavusdeklaratsioon

EU Declaration of Conformity

Dokumendi number <i>Document number</i>	TBS_et_5081070_PND-2in1-C-OS_20_01_2021
Tootja aadress <i>Address of the manufacture</i>	OBO Bettermann Holding GmbH & Co. KG Hüingsser Ring 52 58710 Menden
Artikkel <i>Product</i>	PND-2in1-C-OS - Kombikaitseseade kaks-ühes kaamerasüsteemidele CCTV PND-2in1-C-OS - Combined protection device 2in1 for CCTV camera systems
Artiklinumber <i>Item-number</i>	5081070

Deklaratsiooni ese, mida kirjeldati eespool, vastab Euroopa Liidu kehtivatele harmoniseerimisnõuetele:
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Vastavust nendele direktiividele tõendatakse vastava direktiivi all nimetatud normide järgimisega
The agreement of this guidelines is proven by compliance with the following standards

Direktiiv: 2014/35 / EL ja selle täiendused
Directive: 2014/35/EU (LVD) and additions
Publication reference: EU Official Journal EU L96/357-374 (29.03.2014)
Publication reference: EU Official Journal EU L96/357-374 (29.03.2014)
Harmoneeritud Euroopa standardid
Harmonised European Standards
EN 61643-11:2012
EN 61643-21:2001 + A1:2009 + A2:2013

Directive: 2011/65/EU (RoHS II) and additions
Publication reference: EU Official Journal EU L174/ 88-110
Harmoneeritud Euroopa standardid
Harmonised European Standards
EN IEC 63000:2018

Koht, kuupäev
Location, Date

Menden, 20.01.2021



Allkiri
Signature

M. Gerstberger, Director of Marketing

See deklaratsioon tõendab vastavust nimetatud direktiividega, kuid ei taga kindlaid omadusi. Järgida tuleb kaasa-
solevas tootedokumentatsioonis olevaid juhiseid. Selle vastavusdeklaratsiooni väljaandmise eest vastutab tootja ai-
nuisikuliselt.

*This declaration certifies compliance with the above mentioned directives but does not guarantee any properties.
The instructions in the documentation accompanying the product must be observed. This declaration of conformity
is issued under the sole responsibility of the manufacturer.*