

Produkt / Product	
Typbezeichnung Model Name	MCB-68M2713MOA
Teile-Nr. Part-No.	226888
Produkt Beschreibung Product description	Bullet Camera
Richtlinien / Directive	
Niederspannungsrichtlinie Low Voltage Directive	2014/35/EU
EMV-Richtlinie EMC-Directive	2014/30/EU
Angewandte Normen und Spezifikationen Applied Standards and Specifications	
<p>Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen - Anforderungen an die Störaussendung</p> <p>Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission Requirements</p>	EN 55032:2015+A11:2020 (Class A)
<p>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Grenzwerte. Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom = 16 A je Leiter)</p> <p>Electromagnetic compatibility (EMC). Limits. Limits for harmonic current emissions (equipment input current =16 A per phase)</p>	EN 61000-3-2:2019+A1:2021
<p>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit</p>	EN 61000-3-3:2013+A2:2021

<p>einem Bemessungsstrom ≤ 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen.</p> <p>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection.</p>	
<p>Alarmanlagen - Teil 4: Elektromagnetische Verträglichkeit - Produktfamilienorm: Anforderungen an die Störfestigkeit von Anlageteilen für Brandmeldeanlagen, Einbruch- und Überfallmeldeanlagen, Video-Überwachungsanlagen, Zutrittskontrollanlagen sowie Personen-Hilferufanlagen Englischer Titel Alarm systems - Part 4: Electromagnetic compatibility - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder, hold up, CCTV, access control and social alarm systems.</p>	<p>EN 50130-4:2011+A1:2014</p>
<p>Informationen / Information´s / Release</p>	
<p>Erstmalige Ausstellung CE marking date</p>	<p>2021</p>
<p>Datum Date</p>	<p>20/5/2024</p>