

Produkt /Product		
Typbezeichnung Model Name	MCB-68M2713M0A	
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		
Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen - Anforderungen an die Störaussendung	EN 55032:2015+A11:2020 (Class A)	
Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission Requirements		
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Grenzwerte. Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte- Eingangsstrom = 16 A je Leiter)	EN 61000-3-2:2019+A1:2021	
Electromagnetic compatibility (EMC). Limits. Limits for harmonic current emissions (equipment input current =16 A per phase)		
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs- Versorgungsnetzen für Geräte mit	EN 61000-3-3:2013+A2:2021	



einem Bemessungsstrom ≤ 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen. 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.		
Alarmanlagen - Teil 4: Elektromagnetische Verträglichkeit - Produktfamiliennorm: Anforderungen an die Störfestigkeit von Anlageteilen für Brandmeldeanlagen, Einbruch- und Überfallmeldeanlagen, Video- Überwachungsanlagen, Zutrittskontrollanlagen sowie Personen- Hilferufanlagen Englischer Titel	EN 50130-4:2011+A1:2014	
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.		
Informationen / Information´s / Release		

Informationen / Information's / Release		
Erstmalige Ausstellung CE marking date	2021	
Datum Date	20/5/2024	