



Technische Spezifikationen

MOBOTIX MOVE Zubehör

Das Produktportfolio von MOBOTIX MOVE bietet eine breite Palette an Zubehör. Dieses Zubehör kann für verschiedene Kameras verwendet werden und lässt sich für nahezu jede Anwendungssituation, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich, montieren.

 HEVC Advance™

BeyondHumanVision

MOBOTIX MOVE

Technische Spezifikationen

Zubehör für Bullet-Kameras	3
Zubehör für Vandal Dome-Kameras	5
Zubehör für Speed Dome-Kameras	9
Zubehör für Multisensor-Kameras	19
Zubehör für Vandal Turret-Kameras	23
Zubehör für alle Kameras	25

Zubehör für Bullet-Kameras

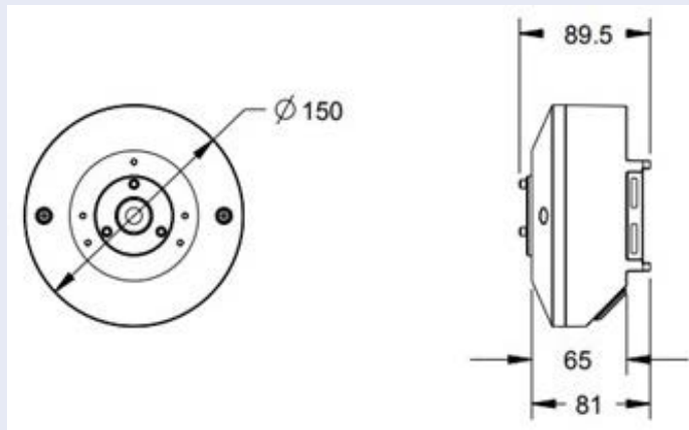
Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-M-BC-P 	Wetterfeste Masthalterung für MOVE Bullet-Kameras (IP66).	Alle MOVE Bullet (BC)-Kameras außer Mx-BC1A-2-IR.	Aluminium, RAL9003	1,0 kg
Mx-M-BC-W 	Wetterfeste Wandhalterung für MOVE Bullet-Kameras (IP66).	Alle MOVE Bullet (BC)-Kameras außer Mx-BC1A-2-IR.	Aluminium, RAL9003	0,84 kg
Mx-A-VB-FGK-EC 	EverClear-beschichtetes Frontglas für MOVE Vandal Bullet-Kameras.	Alle MOVE Vandal Bullet (VB)-Kameras ab Nov. 2021.	Aluminium, Glas, Gummi	0,033 kg

Abmessungen

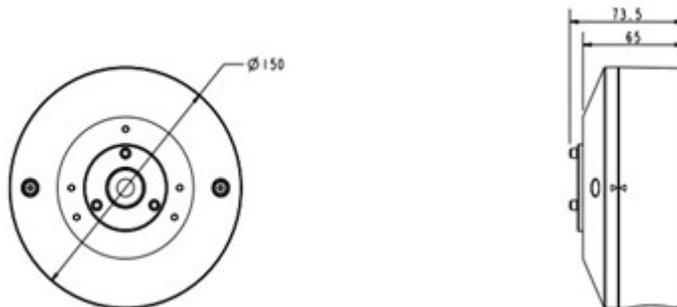
Bestellcode

Abmessungen

Mx-M-BC-P



Mx-M-BC-W



Zubehör für Vandal Dome-Kameras

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-M-VD-C 	Wetterfeste Eckhalterung für MOVE Vandal Dome-Kameras.	Alle MOVE Vandal Dome-Kameras (VD). Erfordert die Verwendung von Mx-M-VD-W.	Stahl, RAL9003	2,0 kg
Mx-M-VD-P 	Wetterfeste Masthalterung für MOVE Vandal Dome-Kameras.	Alle MOVE Vandal Dome-Kameras (VD). Erfordert die Verwendung von Mx-M-VD-W.	Stahl verzinkt, RAL9003	0,7 kg

Technische Spezifikationen

Zubehör für Vandal Dome-Kameras

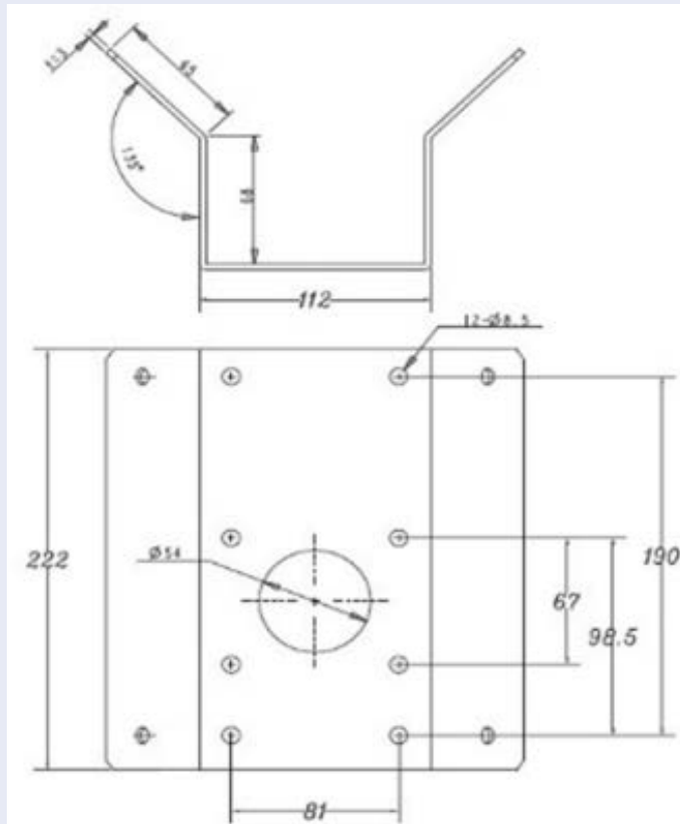
Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-M-VD-W 	Wetterfeste Wandhalterung für MOVE Vandal Dome-Kameras (2-teiliges Set aus Wandhalterung und Pendelkappe).	Alle MOVE Vandal Dome-Kameras (VD). Kann mit Mx-M-VD-C oder Mx-M-VD-P kombiniert werden.	Aluminium (Wandhalterung) und Polycarbonat (Pendelkappe), RAL9003	1,4 kg
Mx-M-VD-IC 	Innen-Deckenhalterung für MOVE Vandal Dome-Kameras.	Alle MOVE Vandal Dome-Kameras (VD).	Stahl verzinkt, RAL9003	0,8 kg
Mx-A-VD-DCS 	Klare Ersatzkuppel für MOVE Vandal Dome-Kameras.	Alle MOVE Vandal Dome-Kameras (VD).	Polycarbonat, klar	0,21 kg
Mx-A-VD-DCT 	Getönte Ersatzkuppel für MOVE Vandal Dome-Kameras.	Alle MOVE Vandal Dome-Kameras (VD).	Polycarbonat, getönt	0,25 kg

Abmessungen

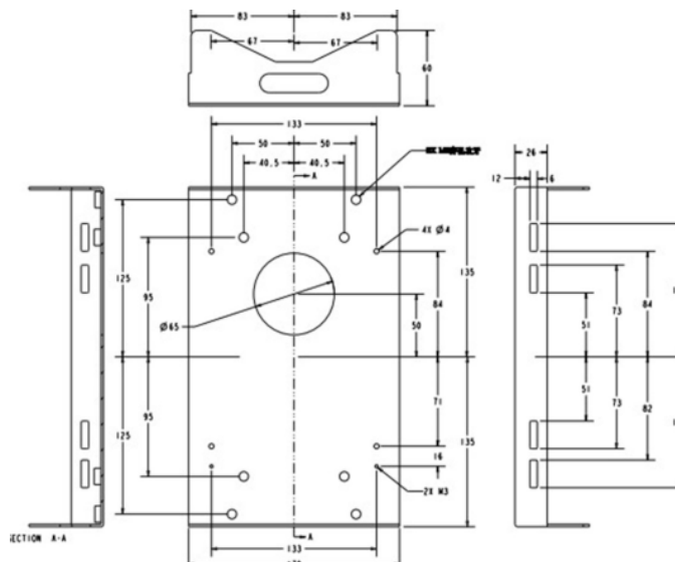
Bestellcode

Mx-M-VD-C

Abmessungen



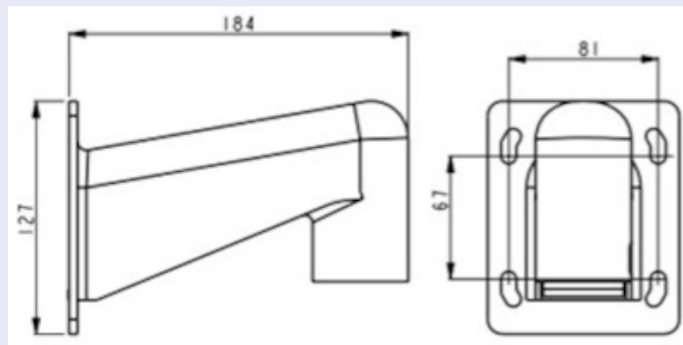
Mx-M-VD-P



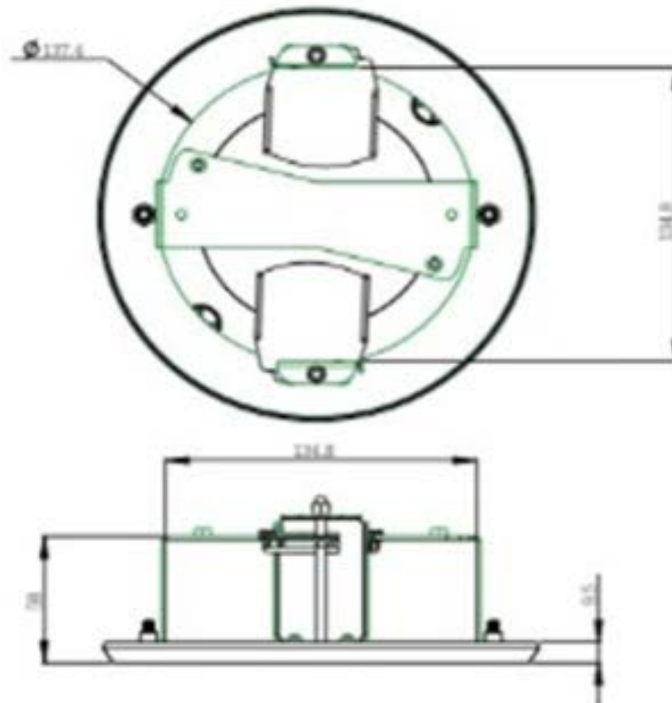
Bestellcode

Abmessungen

Mx-M-VD-W



Mx-M-VD-IC



Zubehör für Speed Dome-Kameras

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Pro- dukte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-M-SD-C 	Wetterfeste Eckhalterung für MOVE Speed Dome-Kameras.	Alle MOVE Speed Dome (SD) Kameras. Erfordert Mx-M-SD-W oder Mx-M-SD-WL.	Aluminium, RAL9003	2,17 kg
Mx-M-SD-P 	Wetterfeste Masthalterung für MOVE Speed Dome-Kameras.	Alle MOVE Speed Dome (SD) Kameras. Erfordert Mx-M-SD-W oder Mx-M-SD-WL.	Aluminium, RAL9003	1,58 kg
Mx-M-SD-W 	Wetterfeste Wandhalterung für MOVE Speed Dome-Kameras.	Alle MOVE Speed Dome (SD) Kameras. Kann mit Mx-M-SD-C oder Mx-M-SD-P kombiniert werden.	Aluminium, RAL9003	0,84 kg

VORSICHT!

Kann nicht mit MX-M-SD-WM verwendet werden!

VORSICHT!

Kann nicht mit MX-M-SD-WM verwendet werden!

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-M-SD-WL 	Erweiterte wetterfeste Wandhalterung für MOVE Speed Dome-Kameras.	Alle MOVE Speed Dome (SD) Kameras. Kann mit Mx-M-SD-C oder Mx-M-SD-P kombiniert werden.	Aluminium, RAL9003	1,5 kg
MX-M-SD-WM 	Wetterfeste Wandhalterung für MOVE Speed Dome-Kameras zur Montage auf Wandanschlussdose MX-M-SD-WMJB.	Alle MOVE Speed Dome (SD) Kameras.	Aluminium, RAL9003	1,3 kg
		VORSICHT! Nur zur Verwendung mit MX-M-SD-WMJB (Wandhalterung wird auf die Anschlussdose montiert).		
MX-M-SD-WMJB 	Wetterfeste Anschlussdose für die Wandmontage (IP66) für MOVE Speed Dome-Kameras. Ermöglicht eine komfortable Verkabelung und die Installation zusätzlicher HW-Ausrüstung wie PoE-Injektoren, Blitzschutz usw.	Alle MOVE Speed Dome (SD) Kameras. Zur Verwendung als Sockel für Mx-M-SD-WM (Wandhalterung wird auf die Anschlussdose montiert). Auch geeignet für MX-M-SD-PM (Sockel der Halterung deckt Anschlussdose ab).		4,8 kg

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Pro- dukte	Material/ Farbe	Gewicht
MX-M-SD-PM 	Hängemontagesatz inkl. Sockelhalterung, 25 cm/10 in Pendelrohr, Installationsmaterial und Sicherheitsdrähte 50 cm/20 in & 1 m/39 in.	Alle MOVE Speed Dome (SD) Kameras. Kann mit MX-M-SD-WMJB (Sockel der Halterung deckt Anschlussdose ab) kombiniert werden.	Aluminium, RAL9003	1,58 kg
MX-M-SD-PMEXT 	Verlängerungsrohr 25 cm/10 Zoll für MX-M-SD-PM.	Verlängert MX-M-SD-PM; die maximale Gesamtlänge beträgt 1 m/39 Zoll (3 Verlängerungen).	Aluminium, RAL9003	0,8 kg

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
<p>MX-M-SD-GN</p> 	<p>Wetterfeste Brüstungshalterung (Schwanenhals) (IP66) mit integrierter Anschlussdose für MOVE Speed Dome-Kameras.</p> <p>Die integrierte Anschlussdose ermöglicht eine bequeme Verkabelung und Installation von zusätzlichen HW-Geräten wie PoE-Injektoren, Blitzschutz usw.</p>	<p>Alle MOVE Speed Dome (SD) Kameras.</p>		<p>14,8 kg</p>
<p>Mx-A-SD-DCS</p> 	<p>Getönte Ersatzkuppel für MOVE Speed Dome-Kameras.</p>	<p>Alle MOVE Speed Dome (SD)-Kameras außer SD-330, SD-340-IR, SD-540-IR und SD-831-LIR.</p>	<p>Polycarbonat, getönt</p>	<p>0,3 kg</p>

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Pro- dukte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-A-SD-DCT 	Klare Ersatzkuppel für MOVE Speed Dome-Kameras außer SD-330 und SD-340-IR.	Alle MOVE Speed Dome (SD)-Kameras außer SD-330, SD-340-IR, SD-540-IR und SD-831-LIR.	Polycarbonat, klar	0,3 kg
Mx-A-SD-DBC-EC 	Klare EverClear-beschichtete Ersatzkuppel für MOVE Speed Dome-Kameras außer SD-330 und SD-340-IR.	Alle MOVE Speed Dome (SD)-Kameras außer SD-330, SD-340-IR, SD-540-IR und SD-831-LIR.	Polycarbonat, klar	0,58 kg
MX-A-SD-DBT-EC 	Getönte EverClear-beschichtete Ersatzkuppel für MOVE Speed Dome-Kameras.	Alle MOVE Speed Dome (SD)-Kameras außer SD-330, SD-340-IR, SD-540-IR und SD-831-LIR.	Polycarbonat, getönt	0,58 kg

Technische Spezifikationen

Zubehör für Speed Dome-Kameras

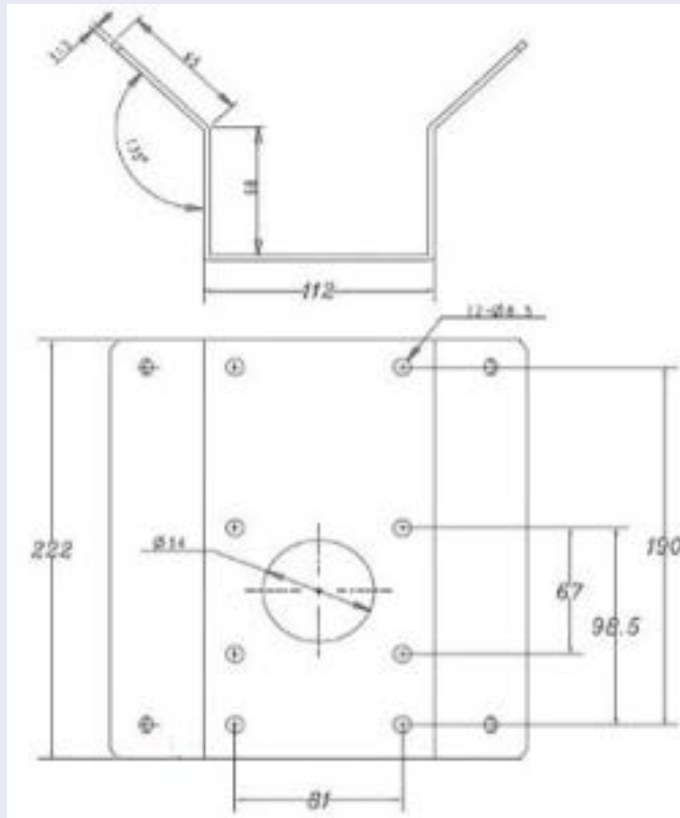
Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Pro- dukte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-A-VD-DCS 	Klare Ersatzkuppel für MOVE Speed Dome-Kameras.	MOVE Nur Speed Dome (SD) Kameras SD-330 und SD-340-IR.	Polycarbonat, klar	0,21 kg
Mx-A-VD-DCT 	Getönte Ersatzkuppel für MOVE Speed Dome-Kameras.	MOVE Nur Speed Dome (SD) Kameras SD-330 und SD-340-IR.	Polycarbonat, getönt	0,25 kg

Abmessungen

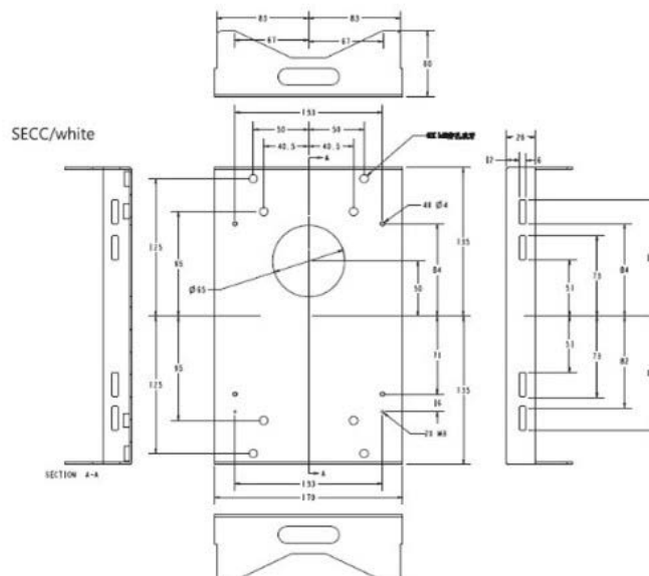
Bestellcode

Mx-M-SD-C

Abmessungen



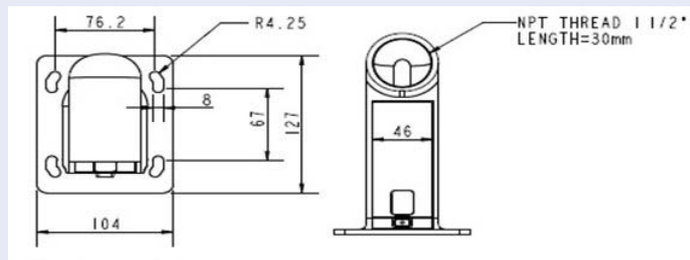
Mx-M-SD-P



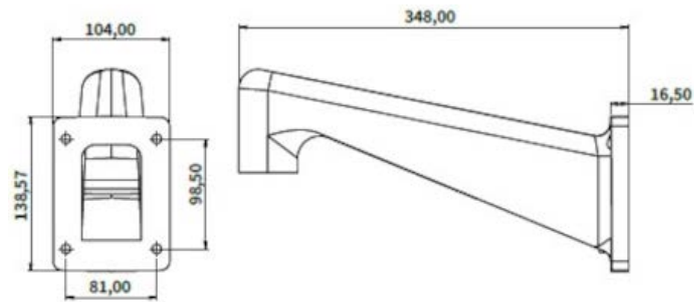
Bestellcode

Abmessungen

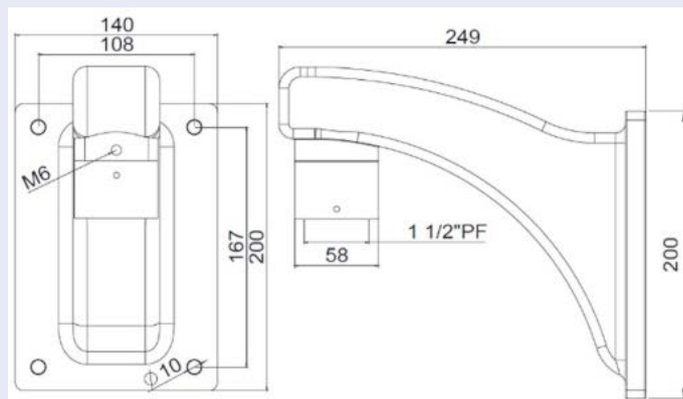
Mx-M-SD-W



Mx-M-SD-WL



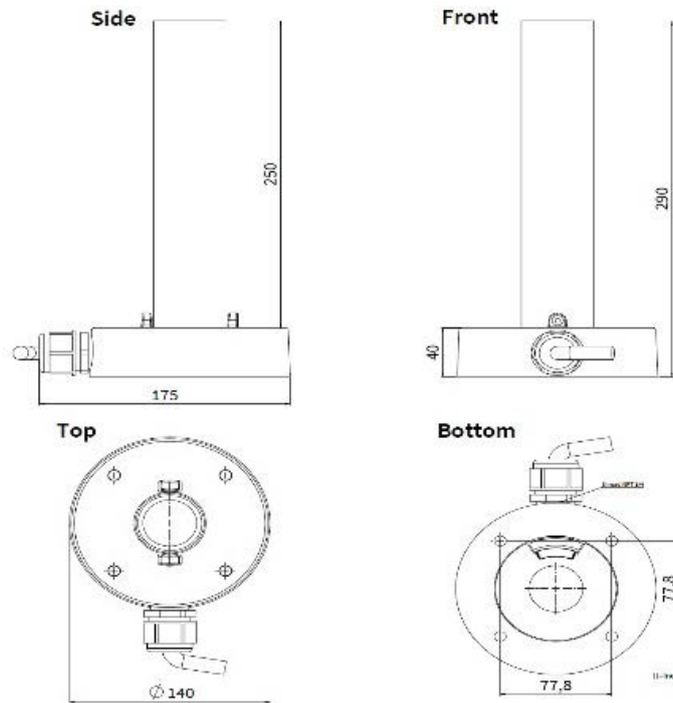
MX-M-SD-WM



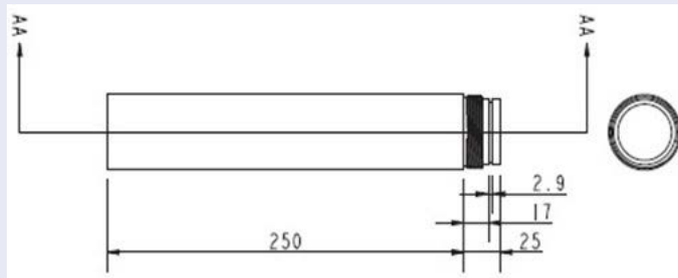
Bestellcode

MX-M-SD-PM

Abmessungen



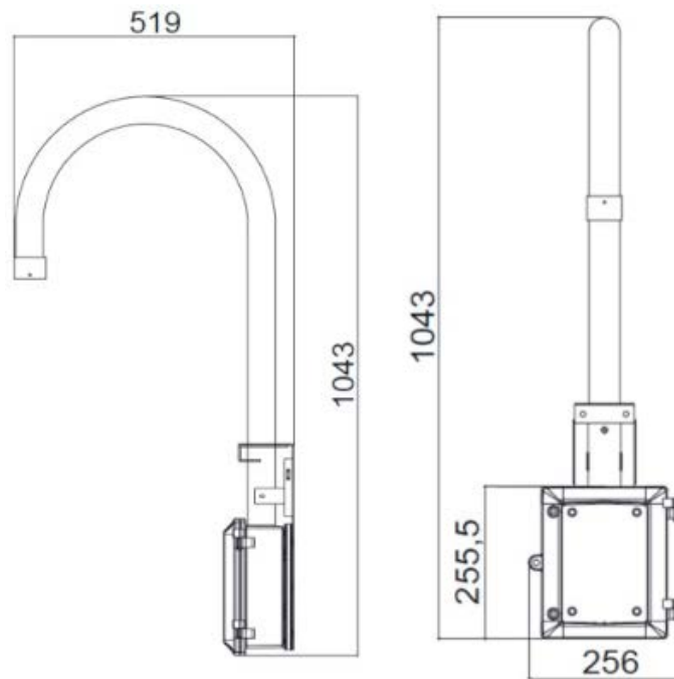
MX-M-SD-PMEXT



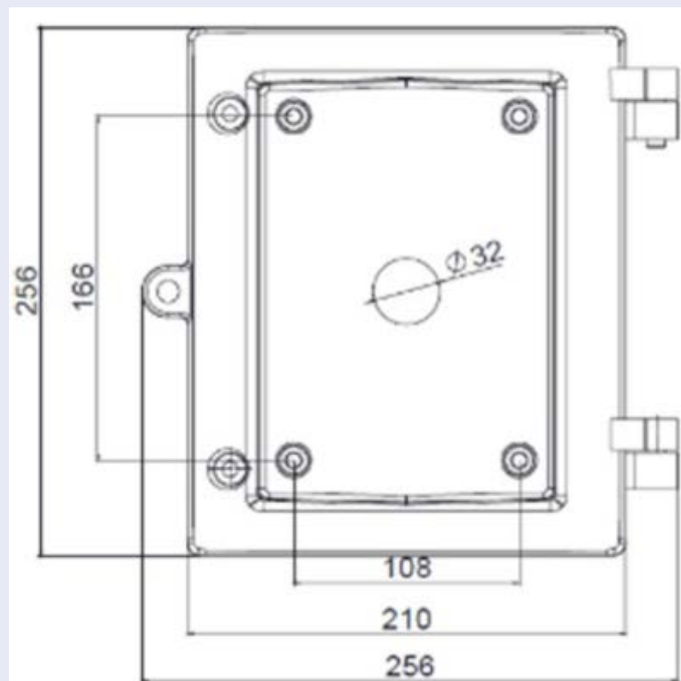
Bestellcode

MX-M-SD-GN

Abmessungen



MX-M-SD-WMJB



Zubehör für Multisensor-Kameras

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-M-VM-AP 	Adaptermontageplatte für MOVE Vandal Multisensor-Kamera Mx-M-VM1A-20-IR-VA.	MOVE Vandal Multisensor-Kamera Mx-M-VM1A-20-IR-VA. Kann mit MX-M-SD-GN, MX-M-SD-PM, MX-M-SD-PMEXT, Mx-M-SD-W, Mx-M-SD-WL, Mx-M-SD-WM kombiniert werden.	Aluminium, RAL9003	1,95 kg
Mx-M-VM-IC 	Unterputz-Deckenhalterung (Innenraum) für MOVE Vandal Multisensor-Kamera Mx-M-VM1A-20-IR-VA.	MOVE Vandal Multisensor-Kamera Mx-M-VM1A-20-IR-VA.	Aluminium, RAL9003	0,965 kg
Mx-A-VM-DBC 	Klare Ersatzkuppel für MOVE Vandal Multisensor-Kamera Mx-VM1A-20-IR-VA.	MOVE Vandal Multisensor-Kamera Mx-VM1A-20-IR-VA.	Polycarbonat, klar	0,53 kg

Technische Spezifikationen

Zubehör für Multisensor-Kameras

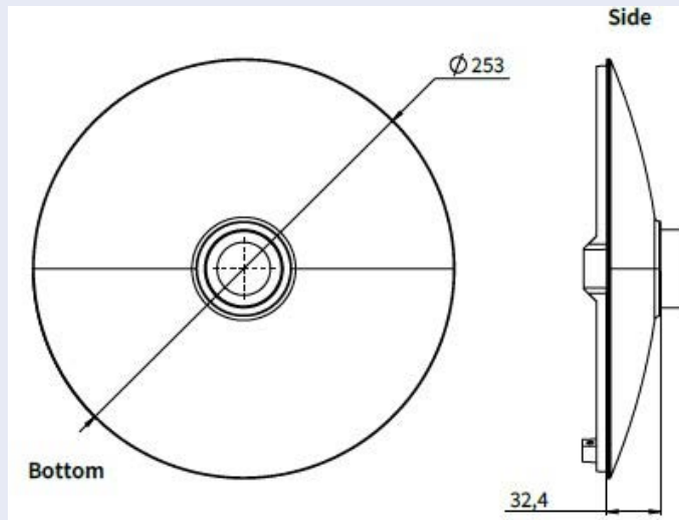
Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-A-VM-DBT 	Getönte Ersatzkuppel für MOVE Vandal Multisensor-Kamera Mx-VM1A-20-IR-VA.	MOVE Vandal Multisensor-Kamera Mx-VM1A-20-IR-VA.	Polycarbonat, getönt	0,53 kg
Mx-M-VMSD-AP 	Adapterhalterung für MOVE Vandal Multisensor PTZ Combo-Kamera Mx-M-VMSD-2021-VA.	MOVE Vandal Multisensor PTZ Combo-Kamera Mx-M-VMSD-2021-VA.	Aluminium, RAL9003	1,57 kg
Mx-M-VMSD-IC 	Unterputz-Deckenhalterung (Innenraum) für MOBOTIX MOVE Vandal Multisensor PTZ Combo-Kamera Mx-M-VMSD-2021-VA.	MOVE Vandal Multisensor PTZ Combo-Kamera Mx-M-VMSD-2021-VA.	Aluminium, RAL9003	3,5 kg

Abmessungen

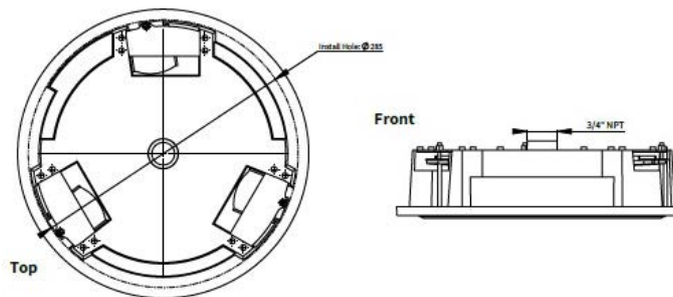
Bestellcode

Abmessungen

Mx-M-VM-AP



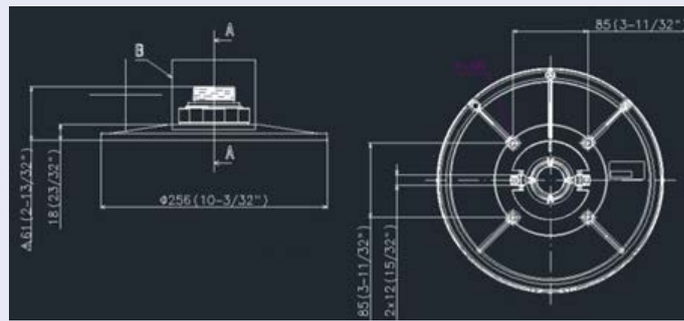
Mx-M-VM-IC



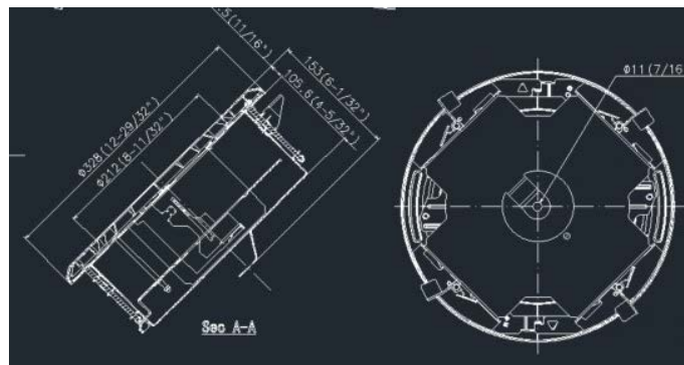
Bestellcode

Abmessungen

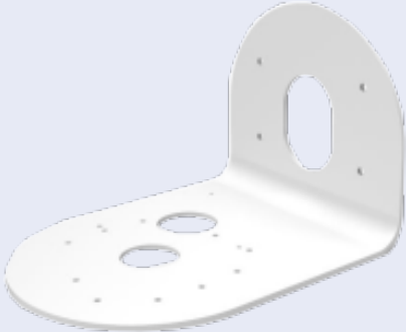
Mx-M-VMSD-AP



Mx-M-VMSD-IC



Zubehör für Vandal Turret-Kameras

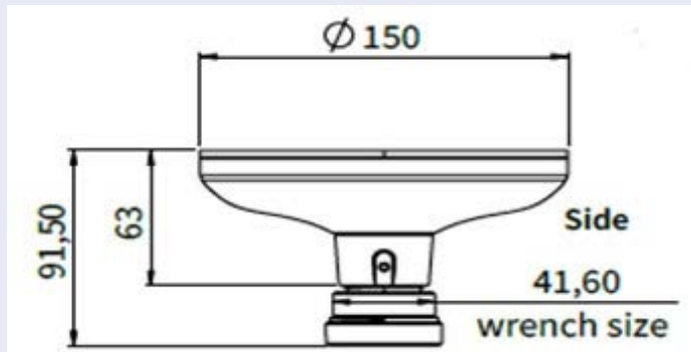
Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-M-VT-AP 	Adaptermontageplatte für MOVE Vandal Turret-Kameras.	MOVE Vandal Turret-Kameras (VT).	Aluminium, RAL9003	0,3 kg
Mx-M-VT-JB 	Anschlussdose für MOVE Vandal Turret-Kameras.	MOVE Vandal Turret-Kameras (VT).	Aluminium, RAL9003	0,85 kg
Mx-M-VT-WM 	Wandhalterung für MOVE Vandal Turret-Kameras.	MOVE Vandal Turret-Kameras (VT).	Aluminium, RAL9003	0,3 kg

Abmessungen

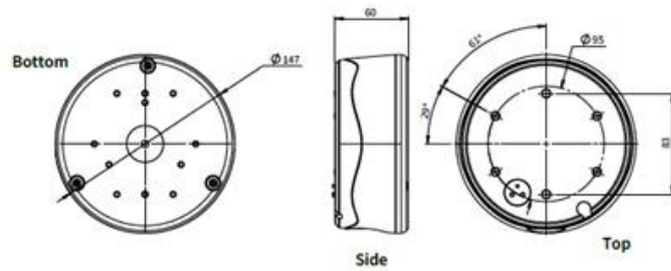
Bestellcode

Mx-M-VT-AP

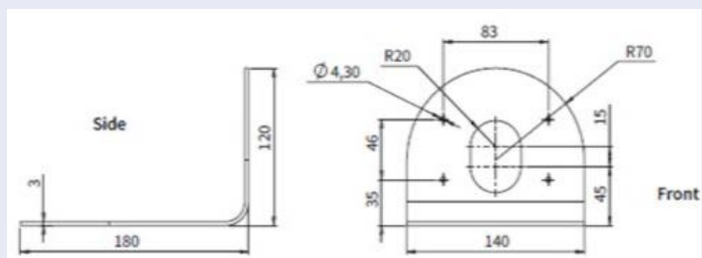
Abmessungen



Mx-M-VT-JB



Mx-M-VT-WM



Zubehör für alle Kameras

Technische Spezifikationen

Zubehör für alle Kameras

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kom- patible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
MX-NPA-UPOE1A-60W 	UPoE-Power-Injektor 60W. PoE++ 60W Network Power Injector - AC-Ein- gangsspannung: 100 bis 240 VAC (50 bis 60Hz) - AC-Ein- gangsstrom: 1,5A @100-240 VAC - Betrieb- sumgebungstemperatur: - 10° bis 40°C @60W - -10° bis 50°C, Luftfeuchtigkeit 10 bis 90% @30W - IEEE 802.3bt- Beschwerde - Aus- gangsleistung von 60W über 4 Paare - Unterstützt 10/100/1000Base-T-Anwen- dungen - Plug-and-play- Installation - Voller Schutz OVP, OCP- Unterstützt 10/100/1000Base-T-Anwen- dungen.	Alle Kame- ras.	Kunst- stoffgehäuse, schwarz	0,45 kg

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kom- patible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-NPA-PoE1A-60W-BT 	<p>PoE++ Power-Netzwerk-Injektor 60 Watt.</p> <p>AC-Eingangsspannung: 100 bis 240 VAC (50 bis 60Hz) - AC-Eingangsstrom: 1,5A @100-240 VAC - Betriebsumgebungstemperatur: -10° bis 40°C @60W - -10° bis 50°C, Luftfeuchtigkeit 10 bis 90% @30W - IEEE 802.3bt-konform - Ausgangsleistung von 60W über 4 Paare - Unterstützt 10/100/1000Base-T-Anwendungen - Plug-and-Play-Installation - Voller Schutz OVP, OCP - Zusätzlich erforderliches Netzkabel Typ C14 nicht enthalten - Garantie: 1 Jahr.</p>	Alle Kameras.	Kunststoffgehäuse, schwarz	0,318 kg

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kompatible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
 <p>Mx-A-ETP1A-2601-SET</p>	<p>Medienkonverter-Set Ethernet(PoE+) - Twisted-Pair. Komplettsset bestehend aus zwei Zweidraht-Sende-/Empfangsgeräten zum Aufbau einer Ethernet-Übertragungsstrecke über Twisted-Pair-Kabel. - Übertragung von Ethernet und PoE+-Stromversorgung über Zweidrahtleitung nach IEEE1901. - Einfacher Anschluss von 10/100 Mbps Ethernet-Endgeräten - Max. 95 Mbit/s Übertragungsbandbreite, Reichweite bis zu 600 m/656 yd für reine Daten, 300 m/328 yd für PoE je nach Qualität der Twisted-Pair-Verbindung - 128-Bit-AES-Netzwerkdatenverschlüsselung - Stromversorgung 2-Draht Sender (Tx) und Empfänger (Rx) sowie Endgerät über PoE+ Netzwerk Switch oder externes Netzteil 56VDC / 1.2A (nicht im Lieferumfang enthalten!) - Angeschlossene Endgeräte werden über PoE-Switch IEEE802.3af(PoE), IEEE802.3at (PoE+), UPoE bis zu bis zu 60W (benötigt ext. Netzteil) versorgt. - Status-</p>	<p>Alle Kameras. Erfordert Mx-A-ETP1A-2601-POW.</p>	<p>Kunststoffgehäuse, schwarz</p>	<p>0,368 kg</p>

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kom- patible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
	<p>LEDs (Daten, Strom- versorgung, Daten Link, PoE) - Integrierter Über- spannungsschutz (IEC 61000-4-5 4kV(1,2 / 50us), 2kA(8 / 20us)) - Span- nungsversorgung: TX: T-Linx oder DC12V~57V, RX: PoE- Schalter oder DC48V~57V - Betriebstemperatur: -20 bis 60°C - Abmessungen: 80,4(L) x 61,6(B) x 24(H)mm - Gewicht: RX/TX: 102g - Garantie: 2 Jahre</p>			
Mx-A-ETP1A-2601-POW	<p>Steckernetzteil für Mx-A- ETP1A-2601-SET. Ausgang: 57V DC +/-3% / 1,2 A - Eingang: 90-260V AC (47- 63Hz) - 68,4 Watt - Betrieb- temperatur: 0-40°C/32- 122°F</p>	Mx-A- ETP1A- 2601-SET	Kunst- stoffgehäuse, schwarz	0,49 kg



Technische Spezifikationen

Zubehör für alle Kameras

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kom- patible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
Mx-A-KBD1A-PTZ-JOG 	<p>MOBOTIX USB-Tastatur mit PTZ-Joystick & Jog-Shuttle. USB-Bedienfeld zur Bedienung von MOBOTIX MxMC 2.6 und höher sowie MOBOTIX HUB inkl. Steuerung von Software-PTZ- und motorisierten PTZ-Kameras und Schwenk-Neige-Geräten</p> <ul style="list-style-type: none">- Integrierter 3-Achsen-Joystick- Integriertes Jog-Shuttle- 38 Steuertasten mit Hintergrundbeleuchtung für MxMC-Funktionen vordefiniert bzw. für MOBOTIX HUB frei definierbar- Integrierter Alarmsummer <p>Geeignet für den Betrieb als HID-Gerät an MOBOTIX VMS mit Windows- und MAC-basierten Betriebssystemen über USB 2.0 - Für Rechts- und Linkshänder geeignet - Stromversorgung: USB, max. 350 mA - Betriebstemperatur: 0°-45°C/32-113 °F.</p>	<p>Alle Kameras.</p> <p>Erfordert einen Windows- oder macOS-Computer mit USB 2.0 oder besser.</p>	<p>Kunststoffgehäuse, schwarz</p>	1,9 kg

Bestellnummer/ Bild	Beschreibung	Kom- patible Produkte	Material/ Farbe	Gewicht
MX-SWITCH1 	<p>MOBOTIX Netzwerk-Switch für die Montage auf DIN-Schiene (Hutschiene).</p> <p>5x RJ45 Port mit 100 MBit/s (1x Uplink, 4x PoE+ mit max. 75 W). Versorgung: 48 V DC, max. 75 W. Vereinfachte Verkabelung für Türstationen durch Anschlussmöglichkeiten für Diebstahlschutz, Türöffner und MxBus. MxBus, Diebstahlschutz, Tür- und Schlosskontakt können über separate Adern des Ethernet-Kabels angeschlossen werden.</p>	Alle Kame- ras.	Kunst- stoffgehäuse, grau	0,31 kg

MOBOTIX

BeyondHumanVision

DE_08.24

MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • D-67722 Langmeil • Tel.: +49 6302 9816-103 • sales@mobotix.com • www.mobotix.com

MOBOTIX ist eine Marke der MOBOTIX AG, die in der Europäischen Union, in den USA und in anderen Ländern eingetragen ist. Änderungen vorbehalten. MOBOTIX übernimmt keine Haftung für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument. Alle Rechte vorbehalten. © MOBOTIX AG 2019