

**VO-CM1001**

**VO-CM1002**

**VO-CM1002EX**

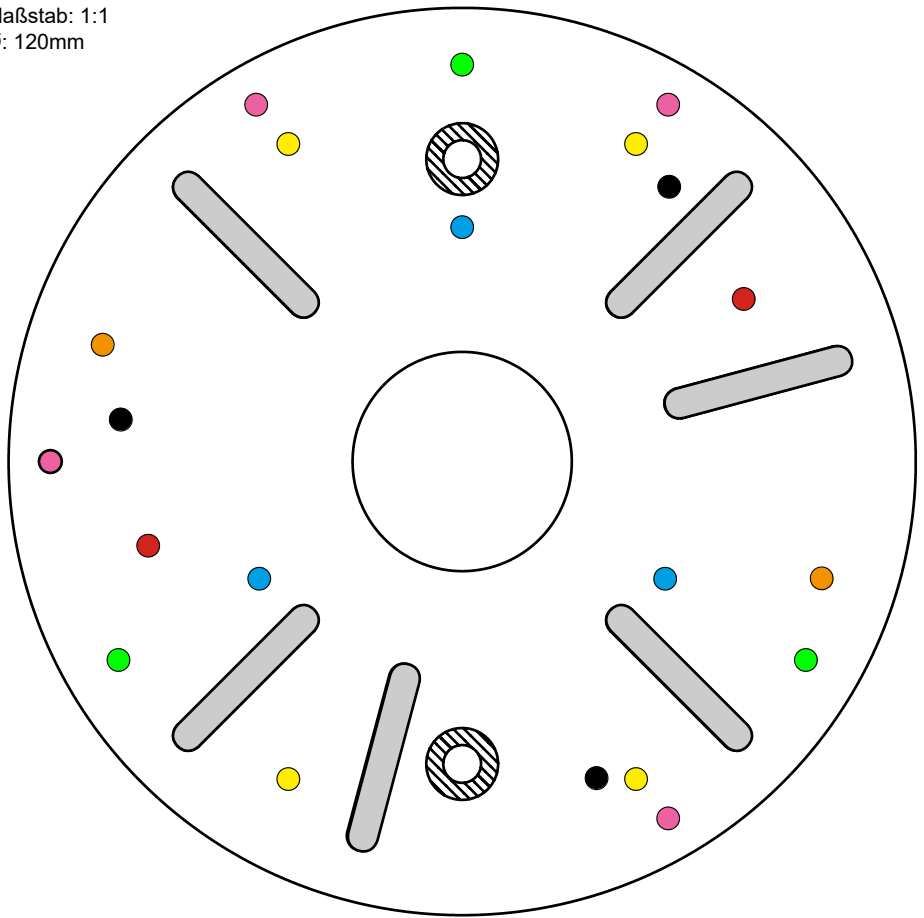


## **Montageanleitung**

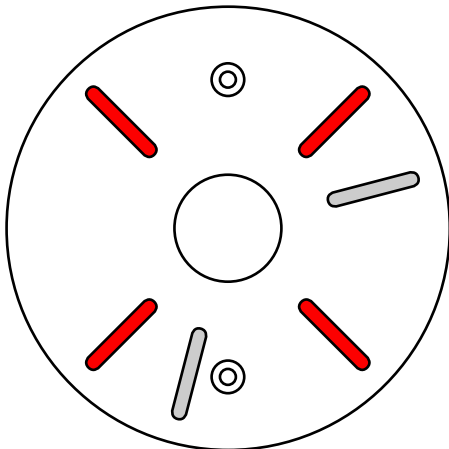
**Vor Inbetriebnahme bitte dieses Handbuch lesen.**  
Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Stand: Januar 2023  
Distribution und Copyright: FRS GmbH & Co. KG

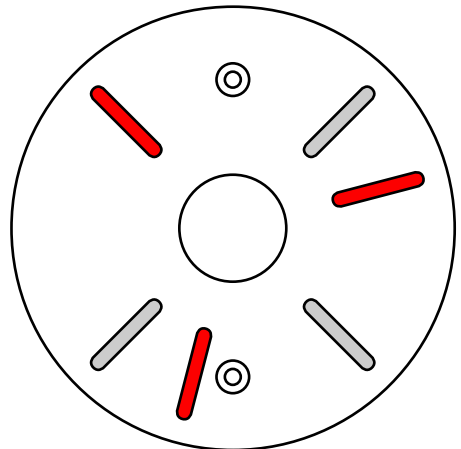
Maßstab: 1:1  
Ø: 120mm



Universelle Montageschlitze  
zur Befestigung mit  
zwei oder vier Schrauben



Universelle Montageschlitze  
zur Befestigung mit  
drei Schrauben























## Befestigung an der Montageplatte:

Die grau markierten Schlitze sind universell für eine Vielzahl verschiedener Kameras oder anderer Geräte.

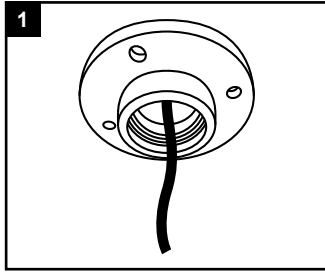
Die farblich markierten Bohrungen sind passgenau für bestimmte Kameramodelle.

Bei Bedarf ist es auch möglich, weitere Löcher in die Montagescheibe zu bohren.

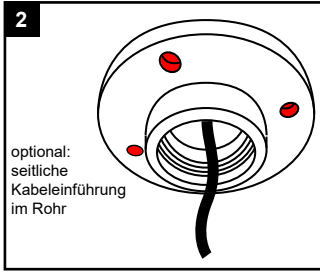
		Bohrlöcher-Radius (Abstand der Bohrlöcher zur Mitte der Platte)
	= universell zum Beispiel für:  HORUS-EB2136IR  GeoVision GV-Mount213 Anschlussbox  Milesight ISIS-MS-Cxx76 Serie  Milesight mit ISIS-MS-A75 Anschlussbox	30-51mm (universell)
	=  Milesight ISIS-MS-Cxx83 Serie	43mm
	=  Milesight ISIS-MS-Cxx72 Serie  GeoVision GV-Mount212-2 Anschlussbox	52,5mm
	=  Milesight ISIS-MS-Cxx75 Serie	31mm
	=  GeoVision GV-ADR / -TDR Serie	49mm
	=  GeoVision GV-EBD Serie	54,5mm
	=  HORUS-MD3000	45,5mm
	=  Milesight ISIS-MS-Cxx74 Serie (mit Abstandshaltern)	-

xx steht als Platzhalter für die verschiedenen Kameramodelle einer Serie.

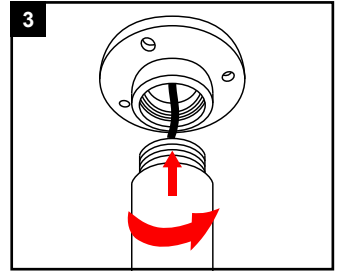
**Hinweis:** Im Lieferumfang des VO-CM1002 sind Bolzenanker zur Befestigung an massive Decken enthalten. Bei anderen Decken (z.B. Wellblech) verwenden Sie bitte geeignetes Befestigungsmaterial.



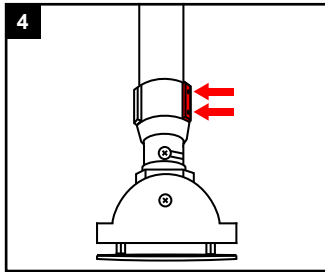
Ziehen Sie das Kabel durch die Montageplatte hindurch.



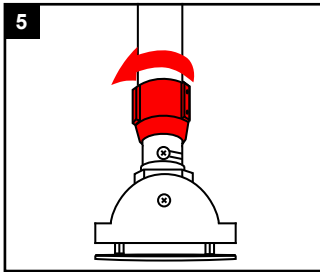
Befestigen Sie die Montageplatte an der Decke.



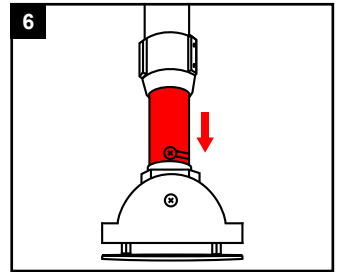
Schrauben Sie die Stange an die Montageplatte.



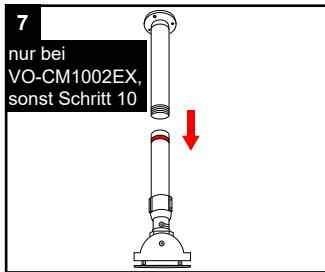
Lockern Sie die beiden Fixierschrauben ein wenig.



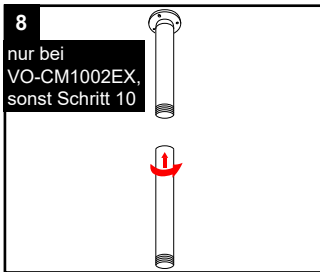
Lösen Sie die Verschraubung. Halten Sie dabei das untere Teil des Deckenhalters fest.



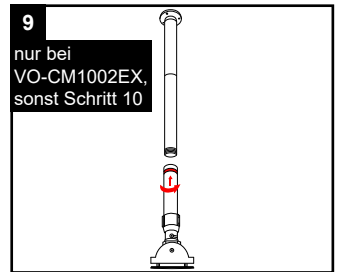
Ziehen Sie vorsichtig die Teleskop-Stange auf die gewünschte Länge heraus.



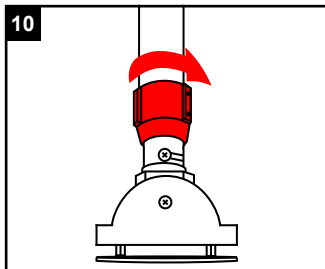
Für eine Verlängerung mit VO-CM1002EX ziehen Sie das Innenrohr komplett heraus.



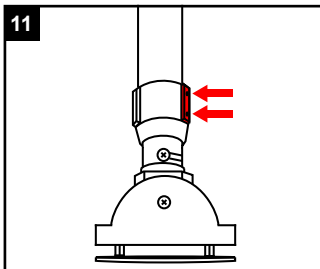
Schrauben Sie das Verlängerungsstück VO-CM1002EX an.



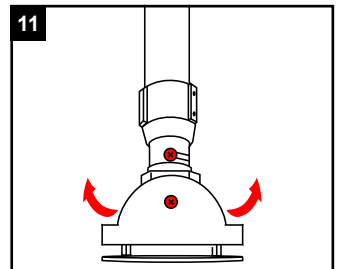
Schieben Sie das Innenrohr wieder ein. Der rot markierte Kunststoffring muss aufliegen.



Ziehen Sie die Verschraubung fest an.



Ziehen Sie die beiden Fixierschrauben an und prüfen Sie den Halt.



Lösen Sie die zwei größeren Schrauben, richten Sie die Montageplatte aus und ziehen Sie die Schrauben wieder an.