

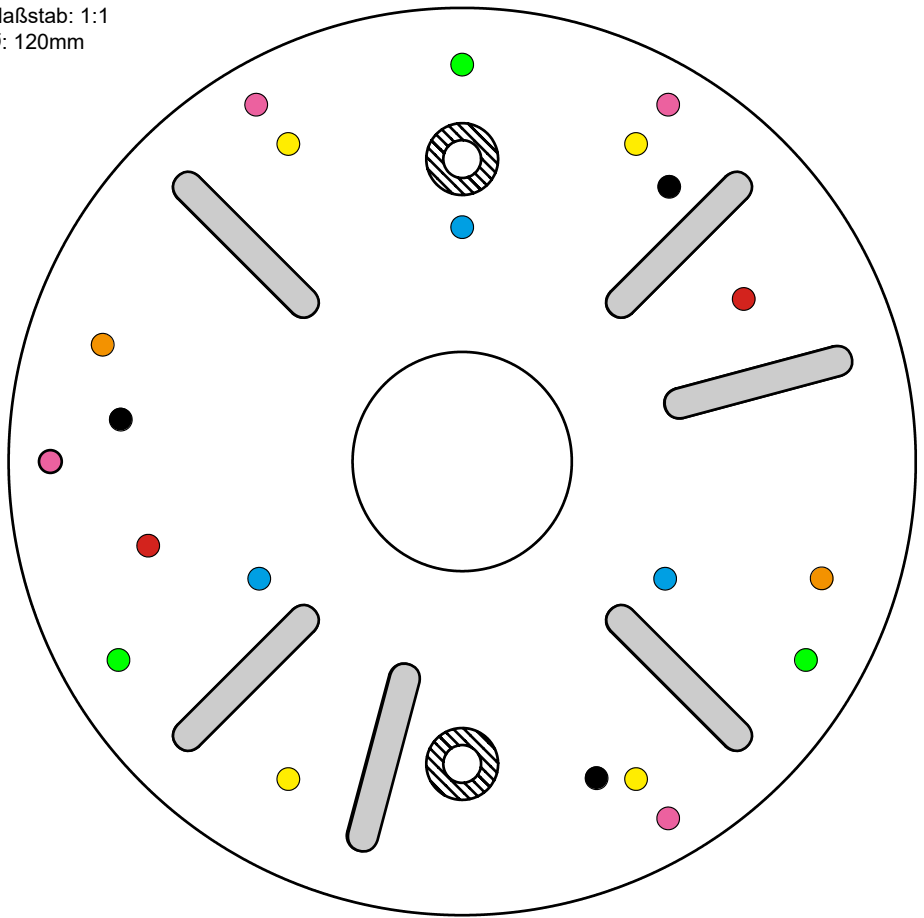
VO-CM46

Deckenhalter Montageanleitung

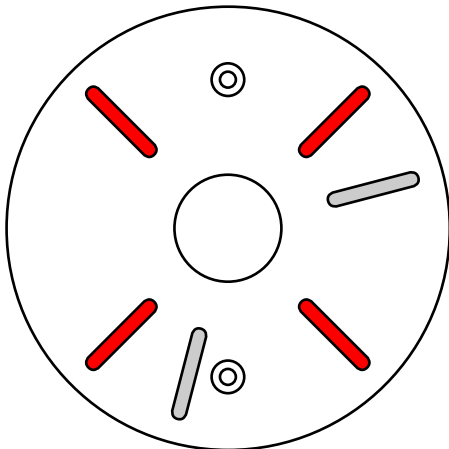
Vor Inbetriebnahme bitte dieses Handbuch lesen.
Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Stand: Februar 2024
Distribution und Copyright: FRS GmbH & Co. KG

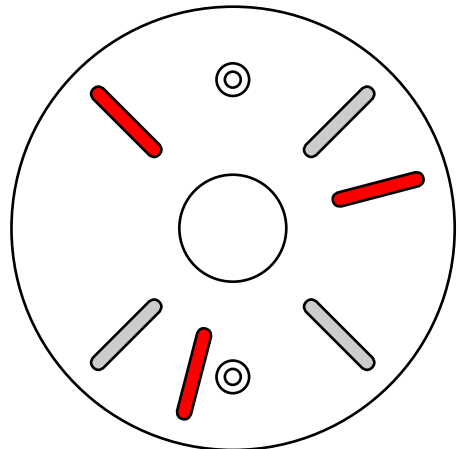
Maßstab: 1:1
Ø: 120mm



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.

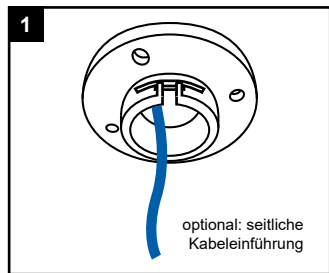
Die farblich markierten Bohrungen sind passgenau für bestimmte Kameramodelle.

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

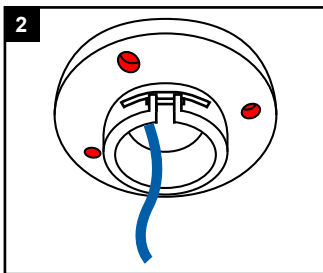
		Bohrlöcher-Radius (Abstand der Bohrlöcher zur Mitte der Platte)
	= universell zum Beispiel für:  HORUS-EB2136IR  GV-Mount213 Anschlussbox  ISIS-MS-Cxx76 Serie  mit ISIS-MS-A75 Anschlussbox	30-51mm (universell)
	=  ISIS-MS-Cxx83 Serie	43mm
	=  ISIS-MS-Cxx72 Serie  GV-Mount212-2 Anschlussbox	52,5mm
	=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

xx steht als Platzhalter für die verschiedenen Kameramodelle einer Serie.

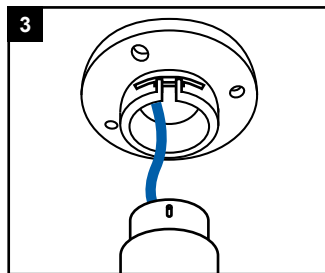
Hinweis: Im Lieferumfang des VO-CM46 sind Schrauben und Dübel zur Befestigung an massive Decken enthalten. Bei anderen Decken (z.B. Wellblech) verwenden Sie bitte geeignetes Befestigungsmaterial.



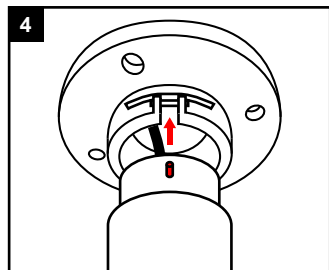
Ziehen Sie die Verkabelung durch die Montageplatte hindurch.



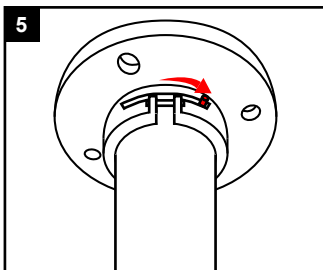
Befestigen Sie die Montageplatte an der Decke.



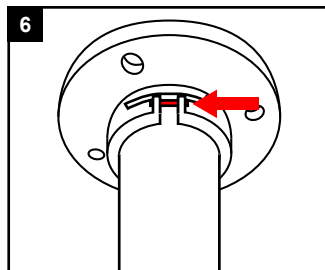
Ziehen Sie die Verkabelung durch die Teleskop-Stange hindurch.



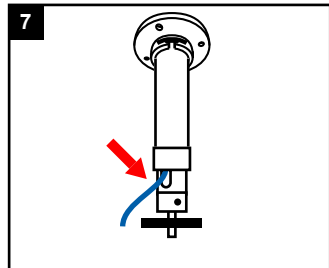
Schieben Sie die Stange in die Montageplatte, sodass der Stift in die Schiene geführt wird.



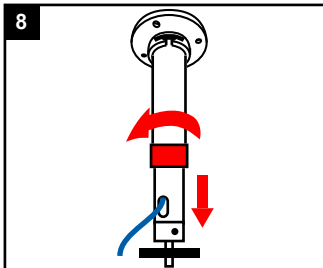
Drehen Sie die Stange, damit der Stift in der seitlichen Führung gehalten wird.



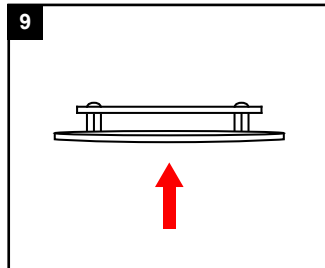
Ziehen Sie die Feststellschraube an.



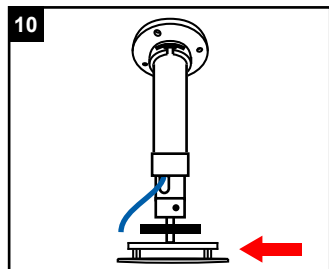
Die Verkabelung können Sie durch die seitliche Öffnung wieder herausziehen.



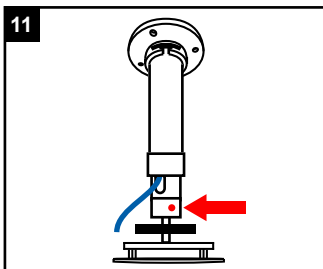
Lösen Sie die Verschraubung, ziehen Sie das Rohr in die gewünschte Länge und ziehen Sie die Verschraubung wieder an.



Befestigen Sie die Kamera oder das Gerät, das Sie montieren möchten, an der Montageplatte.



Schrauben Sie die Montageplatte an die untere Seite der Stange.



Richten Sie die Montageplatte in die gewünschte Position und ziehen Sie die Schraube fest.