

Hafen

Industrie

Flughafen



Parkplatz

und viele mehr

Kameramasten für den professionellen Perimeterschutz

- extrem stabil
- leichte Montage
- Mastzopf abnehmbar
- vandalismusgeschützte Anschlüsse und Verkabelung
- kippbare Varianten

Vielfältig und individuell

Die DEKOM Kameramasten der 5. Generation überzeugen durch vielfältige Ausstattungsmerkmale. Wir unterscheiden zwischen starren und kippbaren Masten mit Erdstück oder Fußplatte. Unsere nahtlosen Aufsatzmasten werden alle mit abnehmbarem Zopf gefertigt, der mit einem unsichtbaren Verbindungsstück mit dem Mast verbunden ist. Für eine saubere und diebstahlsichere Montage unterschiedlichster Kameras werden individuell gefertigte Flanschadapter am Zopf angeschweißt. Unsere Masten verfügen über bis zu zwei Revisionsklappen mit vandalismus- und diebstahlsicherem Verschluss. Für die innen liegende Installation sind die Kameramasten mit einem Gerüst ausgestattet.

Sie haben die Wahl

Unsere Masten sind mit Erdstück oder Fußplatte erhältlich. Masten mit Erdstück verlängern sich zwischen 800 bis 1700 mm. Sie werden mit dem verlängerten Ende einfach im Boden eingelassen. Masten mit Fußplatte werden an einem im Fundament eingelassenen Fundamentanker verschraubt. Vorteil der Montage mit Fußplatte ist, dass Unebenheiten im Fundament korrigiert und beschädigte Masten einfach ausgetauscht werden können.

Praktischer Vorteil

Kippbare Masten mit 145 oder 165 mm Ø sind mit einem herausnehmbaren Keil ausgestattet, der nur im Mastinneren mit einem Inbusschlüssel gelöst werden kann. Masten mit 250 mm Ø sind zum Kippen mit einer Winde ausgestattet, die mit einem innen

liegenden Schloss gesichert ist. Das Gute an den kippbaren Kameramasten ist die einfache Montage und Wartung installierter Geräte. Unsere Masten können problemlos durch eine Person gekippt werden.

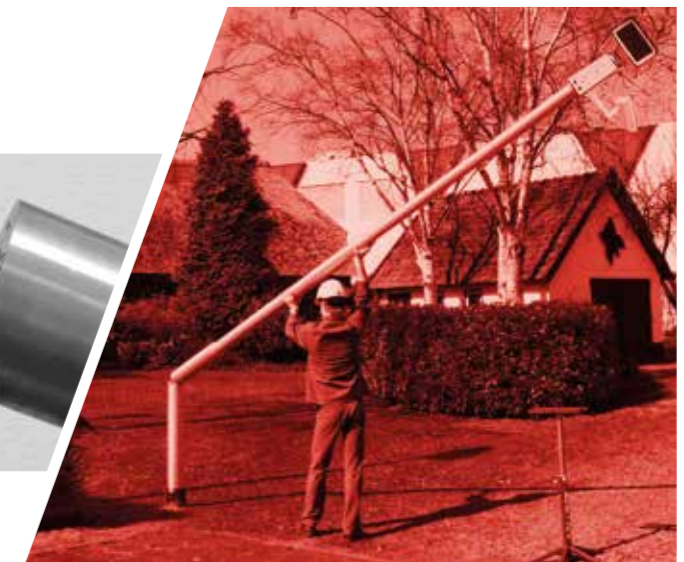
Highlights

Unsere Kameramasten mit dem größeren Durchmesser von 250 mm Ø und verstärktem Profil sind speziell für den Perimeterschutz in Verbindung mit integrierter Bildanalyse optimiert. Daher sind diese Masten unter anderem besonders gut für die Montage von Panomera Kameras geeignet. Alle unsere Kameramasten können nach der EN 40 für die im vorgesehenen Einsatzgebiet ausgewiesenen Windzonen und der jeweiligen Bodenbeschaffenheit statisch berechnet werden. Unsere Masten bestehen aus Aluminium und sind daher deutlich leichter und stabiler als herkömmliche Masten. Sie können nahezu vollständig recycelt werden. Auf individuellen Kundenwunsch können Masten und Peripherie auch pulverbeschichtet oder lackiert werden.



Wir erhielten für unseren Kameramast in der Kategorie „Videoüberwachung“ den GOLDENEN PROTECTOR

Gekippter Kameramast



Kippmechanismus mit Keil



Flanschadapter

Fundamentanker



Fußplatte



Weitere Informationen zu unseren Masten erhalten Sie unter

DEKOM Video Security & Network GmbH

Hauptsitz Hamburg
 Hoheluftchaussee 108
 D-20253 Hamburg
 +49 (0) 40 47 11 213-0
 info@dekom-security.de
 www.dekom-security.de

Niederlassung Österreich
 A-8082 Kirchbach Haus KB5
 +43 (0) 720 920 866-0
 info@dekom-security.at
 www.dekom-security.at

Member of Dallmeier

Starre Masten mit Erdstück

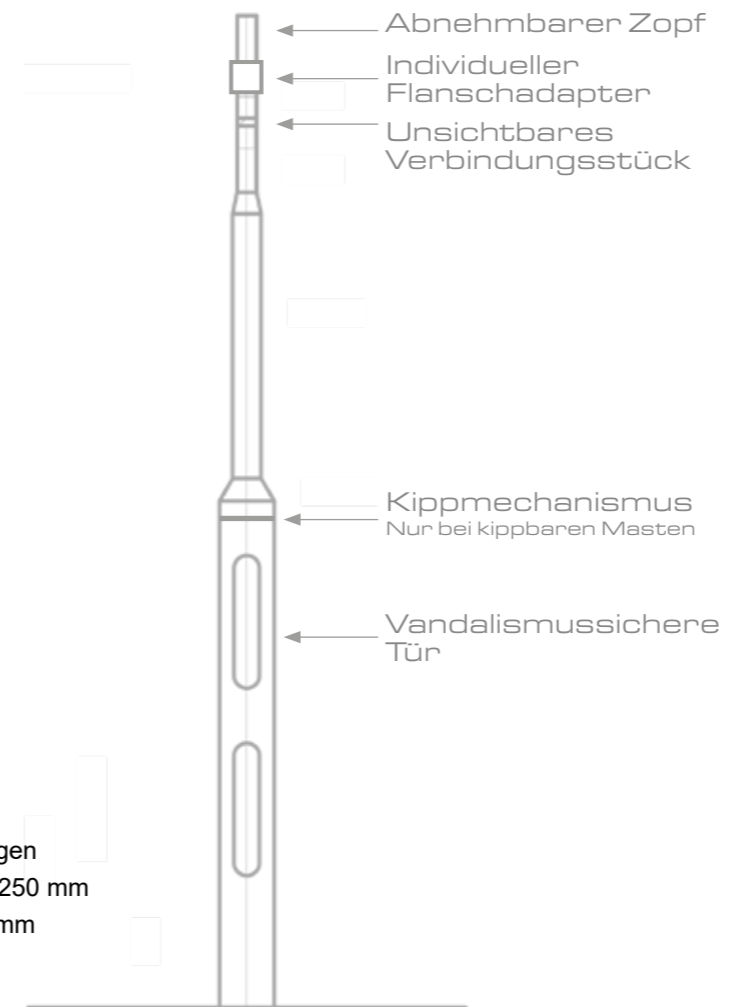
ES165-4500	4,5 m	Ø 165 mm
ES250-4500	4,5 m	Ø 250 mm
ES165-6000	6,0 m	Ø 165 mm
ES250-6000	6,0 m	Ø 250 mm
ES165-8000	8,0 m	Ø 165 mm
ES250-8000	8,0 m	Ø 250 mm
ES250-10000	10,0 m	Ø 250 mm

Starre Masten mit Fußplatte

F165-4500	4,5 m	Ø 165 mm
F250-4500	4,5 m	Ø 250 mm
F165-6000	6,0 m	Ø 165 mm
F250-6000	6,0 m	Ø 250 mm
F165-8000	8,0 m	Ø 165 mm
F250-8000	8,0 m	Ø 250 mm
F250-10000	10,0 m	Ø 250 mm

Zubehör

Flanschadapter in verschiedenen Ausführungen
 Fundamentanker Ø 145 mm, Ø 165 mm, Ø 250 mm
 Anti-Climb Ø 90 mm, Ø 120 mm und Ø 130 mm
 Kipphilfe für Ø 145 mm und Ø 165 mm
 Winde-Austauschkit (Ersatzteil)



Kippbare Masten mit Erdstück

ES145-4500	4,5 m	Ø 145 mm
ES165-4500	4,5 m	Ø 165 mm
ES250-4500	4,5 m	Ø 250 mm
ES145-6000	6,0 m	Ø 145 mm
ES250-6000	6,0 m	Ø 250 mm
ES165-6000	6,0 m	Ø 165 mm
ES165-8000	8,0 m	Ø 165 mm
ES250-8000	8,0 m	Ø 250 mm
ES250-10000	10,0 m	Ø 250 mm

Kippbare Masten mit Fußplatte

F145-4500	4,5 m	Ø 145 mm
F165-4500	4,5 m	Ø 165 mm
F250-4500	4,5 m	Ø 250 mm
F145-6000	6,0 m	Ø 145 mm
F165-6000	6,0 m	Ø 165 mm
F250-6000	6,0 m	Ø 250 mm
F165-8000	8,0 m	Ø 165 mm
F250-8000	8,0 m	Ø 250 mm
F250-10000	10,0 m	Ø 250 mm

Anti-Climb



Winde-Austauschkit