

DEKOM

VIDEO SECURITY & NETWORK GMBH



DATENBLATT

DEKOM KAMERMAST 5. GENERATION ES250-8000

Kameramast	DEKOM Kameramast der 5. Generation, diese Mastausführung ist statisch optimiert für den Perimeterschutz in Verbindung mit Intelligenter Videoanalyse
Typ:	ES250-8000 kippbar mit Erdstück
Mastdurchmesser:	Fuß Ø 250 – Zopf Ø 90 mm
Lichte Höhe:	8000 mm
Gesamtlänge:	9500 mm mit Erdstück
Werkstoff:	EN AW-6060 T66 Aluminium
Aufbau:	Aufsatzmast zum Einbau mit abnehmbaren Zopf
Anzahl Masttüren:	1 x eingesetztes Türverstärkungsprofil für Profilschiene mit Gleitmuttern zur Aufnahme von Anschlusskästen
Maße Masttüren:	H 600 x B 115 x Ø 250 mm
Sicherung Masttüren:	Spezial Ovalschlüssel
Türverstärkungsprofil:	Ja
Abnehmbares Zopfstück:	Ø 90 mm / Länge 500 mm
Verdrehschutz:	Ja, Arretierung im 90° Winkel
Maximale Zopfbelastung:	20 kg
Statik Berechnung:	Deutschland Windzone 2 (DIN 1055-4:2055-03) Windgeschwindigkeit 25 m/s
Maximale Auslenkung:	Horizontal 0,69% // 55,2 mm bei einer Wind-Angriffsfläche von 0,024 m ² mit 5 kg Zopfbelastung
Mastgewicht:	138,13 kg
Lieferumfang:	PP Manschette und Spezialschlüssel 1.Stk Spezialschlüssel 1 Stk. je 5 Kameramasten
Zubehör:	Kameraanschlusskasten AK 250-230.12 Kameraanschlusskasten AK 250-230.24 Kameraanschlusskasten AK 250-230.POE Kameraanschlusskasten AK 250-230.Aufbau Mastübergangskasten AK 380 VAC- 230 VAC Medienkonverter PC-MC101-M Medienkonverter PC-MC101-S Netzteil SDR-240-48 DEKOM Kameramast Flanschadapter DEKOM Universal-Mastschelle Anti-Climb Winde-Auswechselkit Safety-Tritt (Montage und Service Hilfe)

