

Mini Dual-Head Kamera 175° mit Linien



Front u. RFKamera. Nutzbar als Flügel- oder Einbaukamera.

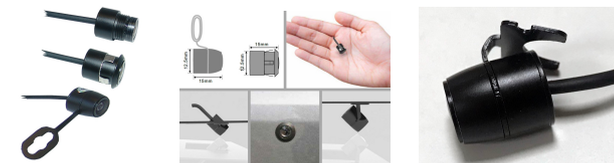
Bewertung: Noch nicht bewertet

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

CAM EM175

Mini Dual-Head Kamera NTSC CMOS mit Weitwinkel 175° diagonal. Nutzbar als Flügel- oder Einbaukamera durch abschraubbaren Austauschkopf. Kann auch als Front- oder Seitenspiegelkamera genutzt werden, da Spiegelung umschaltbar. Mit abschaltbaren Linien. IP69K.



V-KI.W447

Sehr kleine Mini Dual-Head Kamera NTSC CMOS mit Weitwinkel 175° diagonal, wasserdicht - IP69K.

Produktfeatures

Mini Dual-Head Kamera NTSC
Sehr kleiner Durchmesser - nur 12,5mm
Nutzbar als Flügel- oder Einbaukamera - Austauschkopf ist abschraubbar
verschiedene Halter und passender Bohrer liegen bei
Auch als Front- oder Seitenspiegelkamera nutzbar (Spiegelung ist umschaltbar)
1/4Zoll CMOS Aptina low-light sensitive sensor
Weitwinkel 175°
Winkel H=135°, V=105°, D=175°
Führungslinien, optional abschaltbar
IP69K
Versorgungsspannung 6V ~ 16V
Stromaufnahme 35-55mAh
Video-Anschluss Cinch Stecker
Kabellänge 9m
Temperaturbereich -30 bis +75°C
Abmessung Gehäuse BxTxH 15 x 12,5 x 12,5mm
Gewicht 15g

[Frontkamera - automatische Umschaltung von RFK auf Frontkamera mit Zeitschaltung.](#)



[Montageanleitung](#)