

LUPUSCAM - LE105HD

Technische Daten:

Bildsensor	1/2.9" (9.1mm) 1.0 Megapixel CMOS Sensor
Effektive Bildauflösung	1920(H) x 1080 (V)
Ausgangsaufösung	1920 x 1080 Pixel (HD)
Elektronischer Verschluss	1/50s~1/100,000s
Minimale Lichtverhältnisse	0.05 Lux @ F2.8 (AGC AN)
Digitale Bildverbesserungsmethoden	DWDR, AWB, 2D/3D, OSD
Synchronisation	Intern
Video Ausgang	1 Kanal BNC HD, hochauflösender Videoausgang
Videobildrate	25/30 FPS @ 1080p
Alarmanschlüsse	-
Audioanschlüsse	-
Stromversorgung	DC12V (+-10%) (Netzteil nicht im Lieferumfang)
Stromverbrauch	Max. 1.5W
Betriebsumgebung	-30°C bis +60°C
Übermittlungsreichweite	ca. 500 Meter via RG59 Koaxialkabel
Schutzklasse	-
Maße	30.mm x 30mm x 15.9mm
Gewicht	0.05kg

Kamerafunktionen:

Max. Nachtsichtreichweite	-
Tag-/Nachtfunktion	Automatischer IR Cut Filter
Rauschreduzierung	2D und 3D
OSD Menü	Ja

Objektiv:

Brennweite	3.6mm (Nadelöhroobjektiv)
Blickwinkel	79,7° (horizontal)
Linsentyp	fix

Lieferumfang:

LE105 Mini Kamera

Benutzerhandbuch