



LUPUSNIGHT - LE 139HD

Art. 13110

EAN: 4260195433052

- 1080p FullHD Analogkamera (1920x1080 Pixel)
- Nachtsichtreichweite: 30 Meter mit Smart IR
- Fester Blickwinkel von 109° (horizontal)
- Wetterfest (IP67)
- Verkabelung über Coaxkabel (RG59) bis max. 300m

LUPUSNIGHT® - LE 139HD Überwachungskamera



Wetterfeste HD Außenkamera mit Nachtsicht

Die LUPUSNIGHT - LE 139HD ermöglicht durch die neue HD Videotechnik Top-Bildqualität in FullHD (1920x1080 Pixel) mit besonders kleinen Gehäusemaßen. Zusätzlich können im Gegensatz zur herkömmlichen HD-SDI Technik Kabellängen bis zu 300 Meter (RG59) verlegt werden. Besonderen Wert haben wir auf die Außentauglichkeit dieses kleinen Alleskönners gelegt: die integrierten IR-LED's leuchten die Umgebung in der Nacht bis max. 30 Meter aus und durch die IP67 Schutzart ist sie selbst vor widrigsten Umwelteinflüssen sicher geschützt.

Plug and Play - HD über die bestehende CCTV Verkabelung

Die neue HD-Videotechnik überträgt bis zu 2 Megapixel über die herkömmliche CCTV-Infrastruktur mit Koaxialkabeln. Ein umständliches Umrüsten auf IP-Videoüberwachung mit CAT-Kabel ist somit unnötig und spart enorm Kosten. Die Videobilder werden im Gegensatz zu der Netzwerkkameratechnik unkomprimiert und in Echtzeit übermittelt.



Aufzeichnung und Verwaltung der Überwachungsbilder

Die neuen HD Digitalrekorder zeichnen die Videobilder Ihrer neuen HD Kameras zuverlässig zeitgesteuert oder bei Bewegung auf. Die zentrale Management Software ermöglicht den Zugriff auf multiple Rekorder als auch auf die Kameras und stellt diese dynamisch und flexibel auf allen verfügbaren Monitoren dar.

TECHNISCHE DATEN:

Bildsensor	1/2.8" (9.1mm) 2 Megapixel CMOS Sensor
Effektive Bildauflösung	1984(H) x 1225 (V)
Ausgangsaufösung	1920 x 1080 Pixel (FullHD)
Elektronischer Verschuß	1/25s~1/100,000s
Minimale Lichtverhältnisse	0.001Lux @ F1.6 (AGC AN), 0Lux IR an
Digitale Bildverbesserungsmethoden	ICR, AWB, AGC, BLC, WDR, HLC, 3D-DNR, Smart IR
Synchronisation	Intern
Video Ausgang	1 Kanal BNC HD, hochauflösender Videoausgang
Videobildrate	25 FPS @ 1080p
Alarmanschlüsse	-
Audioanschlüsse	integriertes Mikrofon
Stromversorgung	DC 12V (+/-30%)
Stromverbrauch	Max. 3W
Betriebsumgebung	-40°C bis +60°C
Übermittlungsreichweite	ca. 300 Meter via RG59 Koaxialkabel
Schutzklasse	IP67
Maße	Ø70mm x 166.6mm
Gewicht	0.33kg

Kamerafunktionen:

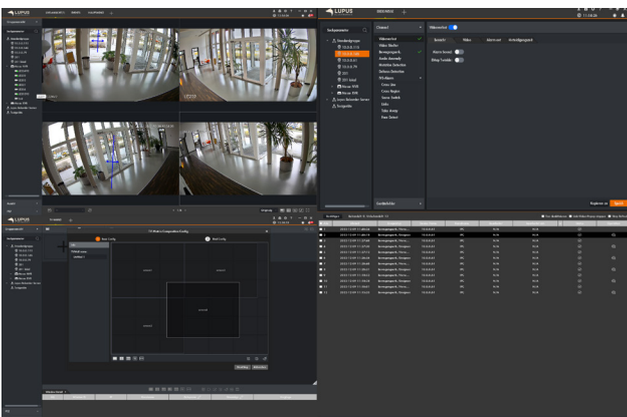
Max. Nachtsichtreichweite	30 Meter mit SmartIR (automatische Stärkeregelung)
Tag-/Nachtfunktion	Automatischer IR Cut Filter
Rauschreduzierung	2D und 3D
OSD Menü	Ja

Objektiv:

Brennweite	2.8mm
Blickwinkel	109° (horizontal) / 58° (vertikal) / 127° (diagonal)
Linsentyp	DC Auto Iris Linse

Lieferumfang:

12V Netzteil	Benutzerhandbuch
Schraubenset mit Dübeln	Bohrschablone



Kostenlos inklusive: die SmartVision Software für MacOS und Windows

Multi Monitor Support: Egal ob nur mit einem oder beliebig vielen Monitoren...

- » Multi Monitor Support: Egal ob nur mit einem oder beliebig vielen Monitoren. Verteilen Sie die Bilder / Fenster per Drag&Drop
- » Moderne TouchScreen - Bedienung möglich
- » Gleiches Wiedergabe Interface wie am Gerät oder via Webbrowser
- » Alle Fenster sind dynamisch verschiebbar