



LUPUSNET HD - LE982 POE

Art. 10982
EAN: 4260195431911

- › FullHD 1080p (1920x1080 Pixel)
- › IR-Switch für optionalen IR Emitter
- › Hochwertiges f=4.7~84.6 Objektiv
- › Vollständig steuerbar
- › PoE fähig
- › Schwenk-, Neig- und Zoombar (360° / 180° / 18x optischer Zoom)
- › 2 digitaler Eingänge und 1 digitaler Ausgang
- › Audio Ein- und Ausgänge
- › Hochwertiges Gehäuse für den Innenbereich
- › Für Deckenmontage geeignet

LUPUSNET HD - LE982 PoE

Unser Outdoor IP-Speed-Dome LE981 bietet flexiblen Rundumschutz: Mit 1920 x 1080 Pixel liefert er gestochen scharfe Farbbilder und bis 0.005 Lux Schwarzweißbilder. Durch den integrierten mechanischen IRCut- Filter kann der Dome auch IR-Licht aufnehmen. Gesteuert wird er ganz bequem und je nach individuellem Wunsch über unser Prof-Keyboard, einen PC oder einen unserer NVR-Festplattenrekorder. Der Highspeed Dome dreht mit schnellen 200° in der Sekunde und liefert dabei hervorragende Bilder. Der optische Zoom vergrößert das Bild 18-fach, so dass ihnen auch in den entferntesten Ecken nichts entgeht. Eine integrierte Lüftung sowie eine Heizung ermöglichen den Betrieb bei -20 bis +60°C. Unsere LUPUSNET HD - Software zur Aufzeichnung und Steuerung liegt kostenlos im Lieferumfang bei.

Hardware	
CPU	Multimedia SOC
RAM	256MB
Flash	16MB
Bild Sensor	1/2.8" 2M Type Exmor CMOS Sensor
Sensitivität	0.005lux @F1.6(S/W), 0.05lux(Farbe) Electronic Shutter
Objektiv	f=4.7~84.6, 18X Optischer Zoom
Pan + Tilt Winkel	Pan: 0°~360° / Tilt: 0°~90° auto flip - Manuell Pan: 0.45°~90°/s / Tilt: 0.35°~45°/s
ICR	IR Cut filter
Preset Geschwindigkeit	200°/Sekunde
Preset Speicherpunkte	256, 0.15° Genauigkeit
BLC	Nicht verfügbar
Wächterrundgänge	8 Gruppen / 24Speicherpunkte
I/O	2 D.I (High 4.2V 16mA) / 1 D.O (High 4.8V 16mA)
Audio	G.711(64K) and G.726(32K,24K) audio compression Input : 3.5mm phone jack Output: 3.5mm phone jack, Support 2-way.
Strom über Ethernet (POE)	Ja
Strom Verbrauch	DC 12V : ~9.96W
PoE , ~15.74W	Ja
Betriebstemperatur	-10°C ~ +50°C
Maße	Ø150mm x (H) 161.3mm x (D)149mm
Gewicht	1,4Kg

TECHNISCHE DATEN

Netzwerk

Netzwerkprotokoll	IPv6, IPv4, HTTP, HTTPS, SNMP, IEEE, 802.1X, RTSP, TCP/ IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP, 3GPP, SAMBA (NAS Storage)
Ethernet	10/100 Base-T
Sicherheit	Passwort Schutz, IP Adress Filterung, HTTPS, QoS/DSCP

System

Video-Auflösung	1920x1080 @ 30 fps, 1280x720 @ 30fps, 640x480 @ 30 fps, 320x240 @ 30fps, 176x144 @ 30 fps
Video-Anpassung	Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Sättigung, Nachtmodus
Triple Streaming	Ja
Screenshots über Webbrowser	Ja
Vollbild	Ja
Privacy Mask	Ja, 6 verschiedenen Bereichen
Kompressionsformat	H.264/ MJPEG
Video Bitrates Anpassung	CBR, VBR
Bewegungserkennung	Ja
auslösbare Aktion	Mail, FTP, SD Karten Speicherung, Relaisausgang, Samba
Vor- Nachalarm	Ja, konfigurierbar
Firmware Upgrade	Kann über einen PC / Webbrowserzugriff aktualisiert werden
Mehrbenutzerzugriffe	Ja, bis zu 10 können gleichzeitig zugreifen
Aufnahme Auslöser	Bewegungserkennung, überprüfen der IP, Netzwerkunterbrechung, Zeitplan, Alarmeingang
Video Format	AVI, JPEG
Aufnahmen ansehen	Ja
Daten auf SD löschen	Ja

Systemanforderungen

Betriebssystem	Windows 7, 8, 10, XP, Microsoft IE 6.0 oder höher, Firefox,
empfohlene Hardware	Intel Dual Core 2.8G, RAM: 4096MB, Grafikkarte: 128MB

Lieferumfang

LUPUSNET HD Netzwerkkameramodell LE982	Software LUPUSNET HD Lite
Halterung Inklusive	Handbuch Quick User Manual für Kamera, Benutzerhandbuch für Software und Kamera auf CD
Netzteil	

WIR EMPFEHLEN IHNEN AUSSERDEM ZU DIESEM ARTIKEL FOLGENDE PRODUKTE:



1 KANAL POE INJECTOR

Art. 10808 EAN: 4260195431799

- › HighPower PoE: Liefert 15.4W
- › Versorgt alle PoE fähigen Netzwerkkameras zuverlässig mit Strom.
- › Einfach mit Ihrem Switch verbinden