Drahtlose IP-Kamera der 200 Serie

www.boschsecurity.de





Die NBC-255-W drahtlose IP-Kamera von Bosch ist ein sofort verwendbares, komplettes Netzwerk-Video-Überwachungssystem in einem kompakten Kameragehäuse. Die Kamera mit der Hochleistungstechnologie von Bosch stellt eine kostengünstige Lösung für eine Vielzahl von Anwendungen dar und ist somit auch für kleinere Büros und Einzelhandelsgeschäfte attraktiv.

Das integrierte WLAN unterstützt die Standards IEEE 802.11b/g. Dank der H.264-Komprimierungstechnologie liefert die Kamera gestochen scharfe Bilder und reduziert gleichzeitig den Bedarf an Bandbreite und Speicher um bis zu 30 %.

Leistungsmerkmale

- Komplettes Netzwerk-Video-Überwachungssystem
- ▶ Zwei H.264- und M-JPEG-Streams gleichzeitig
- ► SD-/SDHC-Kartensteckplatz für dezentrale Aufzeichnung
- ▶ Drahtloser Betrieb gemäß IEEE 802.11b/g
- ► Einfaches Anschließen

Technische Daten

Stromversorgung	
Eingangsspannung	+12 VDC
Leistungsaufnahme	4,6 W (max.)
Video	
Sensortyp	¼-Zoll-CMOS
Sensorpixel	640 x 480
Empfindlichkeit	1,0 Lux bei F1.4
Videoauflösung	VGA, QVGA
Videokomprimierung	H.264 MP (Main Profile); H.264 BP+ (Baseline Profile Plus); M-JPEG
Max. Bildrate	30 Bilder/s (M-JPEG-Bildrate hängt von Systemauslastung ab)
Objektiv	
Objektivtyp	Varifokal 2,8 bis 10 mm, manuelle Blende, F1.4 bis geschlossen
Objektivanschluss	CS-Anschluss
Anschluss	
Alarmeingang	+9 bis 30 VDC
Relaisausgang	24 VAC/VDC, 1 A
Audio	
	Fingshautes Mikrofen
Audioeingang	Eingebautes Mikrofon Line-In-Klinkenbuchse
Audioausgang	Line-Out-Klinkenbuchse
Audiokommunikation	Zwei-Wege-Audio, Vollduplex-Audio
Audiokomprimierung	G.711, L16 (Live und Aufnahme)
Lokaler Speicher	a.711, E10 (EIVE dild Adminime)
Speicherkartensteck- platz	Unterstützt SD/SDHC-Karte mit bis zu 32 GB
Aufzeichnung	Daueraufzeichnung, Ringaufzeichnung, Alarm-/ Ereignis-/Zeitplan-Aufzeichnung
Softwaresteuerung	Zi si Gine / Ziste latti / tarze lotti targ
Gerätekonfiguration	Über Webbrowser oder Überwachungssoftware für den PC
Netzwerk	
Protokolle	HTTP, HTTPs, SSL, TCP, UDP, ICMP, RTSP, RTP, Telnet, IGMPv2/v3, SMTP, SNTP, FTP, DHCP-Client, ARP, DNS, DDNS, NTP, SNMP, UPnP, 802.1X, iSCSI
Ethernet	10/100 Base-T, automatische Erkennung, Halb-/ Vollduplex, RJ-45
Drahtlos	IEEE 802.11b/g
Netzwerksicherheit	WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (AES)
Mechanische Daten	
Abmessungen mit Objektiv (H x B x T)	55 x 72 x 178 mm
Gewicht (mit Objektiv)	Ca. 255 g
Befestigung	1/4-Zoll-Montagesockel oben und unten
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	
Kamera	0 °C bis +45 °C
Betriebstemperatur	
porutui	

Universalnetzteil	0 °C bis +40 °C	
Lagertemperatur	-20 °C bis +70 °C	
Luftfeuchtigkeit	10 % bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	
Zertifikate und Zulassungen		
Region	Zertifizierung	
Europa	CE	
Sicherheit	EU: EN 60950-1:2006,	
	Referenz IEC 60950-1:2005	
	US: UL 60950-1:	
	1. Ausgabe vom 31. Oktober 2007	
	Kanada: CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03	
EMV	EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003	
	FCC Teil 15, Sub-Teil B, Klasse B	
	EMV-Richtlinie 2004/108/EG	
	EN 55022/24	
	EN 61000-3-2:2006	
	EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005	
	EN 62311: 2008	
	EN 300 328	
	EN 301 489-1-17	
	SRRC China	
	FCC Teil 15, Sub-Teil C	
	ICES-003 Klasse B	
B. 11: 301	EN 50121-4:2006	
Produktzertifizierungen	CE, FCC, UL, cUL, CB, SRRC	
Netzteil	CE, UL, cUL, PSE, CCC	
Bestellinformationen		
NBC-255-W drahtlose IP-k	Aamera 4970 0382 F.01U.216.952	
Zubehör/Erweiterungen LTC 9348/00 Serie Dome-Kameragehäuse 4970 6760 4.998.137.656		
für den Innenbereich		

Represented by:

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5 und 7
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)88 6290 0
Fax:+49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.de

Weitere Poduktinformationen:

Weitere Poduktinformationen:
Bosch Sicherheitssysteme STDE
Werner-Heisenberg-Strasse 16
34123 Kassel
Tel: /Fax: +49 (0)561 89 08
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399
Einbruch/Brand/Access: -500/-199
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Haus-ServiceRuf und NurseCall Schweiz:

Haus-ServiceRuf und NurseCall Schweiz: TeleAlarm SA - Bosch Group Rue du Pont 23 CH - 2300 La Chaux-de-Fonds Weitere Informationen erhalten Sie unter: Telefon +41 32 327 25 40 Telefax +41 32 327 25 41 ch.securitysystems@bosch.com www.telealarm.ch