

Telecamera IP 720p HD serie 200

www.boschsecurity.it



BOSCH

Tecnologia per la vita



Advantage Line

HD ONVIF

La telecamera IP 720p NBC-265-P di Bosch è un sistema di videosorveglianza in rete completo e pronto all'uso, integrato in una telecamera compatta. Questa telecamera porta la tecnologia ad elevate prestazioni di Bosch nell'ambito di piccoli uffici ed attività commerciali offrendo una soluzione conveniente per un'ampia gamma di applicazioni.

Questa telecamera utilizza la tecnologia di compressione H.264 per fornire immagini nitide, riducendo al contempo la larghezza di banda e lo spazio di archiviazione fino al 30%.

Caratteristiche

- ▶ Sistema di videosorveglianza in rete completo
- ▶ 720p HD per immagini nitide
- ▶ Flussi Dual H.264 ed M-JPEG simultanei
- ▶ Slot SD/SDHC per registrazione locale
- ▶ Collegamento semplice

Specifiche tecniche

Alimentazione	
Tensione di alimentazione	+12 VDC o Power-over-Ethernet
Consumo	3,6 W (max)
Video	
Tipo di sensore	1/4" CMOS
Pixel del sensore	1280 x 800
Sensibilità	0,3 lx
Risoluzione video	720p, 4CIF/D1, VGA, CIF, QVGA
Compressione video	H.264 MP (Main Profile); H.264 BP+ (Baseline Profile Plus); M-JPEG
Frequenza fotogrammi max	30 fps (la frequenza fotogrammi M-JPEG può variare a seconda del caricamento del sistema)
Obiettivo	
Tipo di obiettivo	Varifocal da 2,8 mm a 12 mm, iris manuale, F1.4 a 360
Attacco obiettivo	Tipo CS
Collegamento	
Ingresso allarme	Da +9 a 30 VDC
Uscita relè	24 VAC/VDC, 1 A
Audio	
Ingresso audio	Microfono integrato Connettore jack Line-in
Uscita audio	Connettore jack Line-out
Comunicazione audio	Bidirezionale, full duplex
Compressione audio	G.711, L16 (live e registrazione)
Memorizzazione locale	
Slot scheda di memoria	Supporto di schede SD/SDHC fino a 32 GB (si consiglia una scheda SD Classe 4 o superiore per la registrazione HD)
Registrazione	Registrazione continua, registrazione ad anello. Registrazione allarme/eventi/pianificata
Controllo software	
Configurazione dell'unità	Tramite browser Web o software di sorveglianza PC
Rete	
Protocolli	HTTP, HTTPS, SSL, TCP, UDP, ICMP, RTSP, RTP, Telnet, IGMPv2/v3, SMTP, SNMP, FTP, client DHCP, ARP, DNS, DDNS, NTP, SNMP, UPnP, 802.1X, iSCSI
Ethernet	10/100 Base T, rilevamento automatico, half/full duplex, RJ45
PoE	Conforme alla normativa IEEE 802.3af
Specifiche meccaniche	
Dimensioni con obiettivo (A x L x P)	55 mm x 72 mm x 178 mm
Peso (con obiettivo)	352 g (0,77 lb) circa
Installazione	Presa per installazione da 1/4" sulla parte superiore e su quella inferiore
Specifiche ambientali	
Temperatura di esercizio	

Rappresentato da:

Italy:
 Bosch Security Systems S.p.A.
 Via M.A.Colonna, 35
 20149 Milano
 Phone: +39 02 3696 1
 Fax: +39 02 3696 3907
 it.securitysystems@bosch.com
 www.boschsecurity.it

Telecamera	Da 0 °C a +50 °C
Temperatura di esercizio	Da 0 °C a +40 °C
Alimentazione	
Temperatura di stoccaggio	Da -20 °C a +70 °C
Umidità	Dal 10% all'80% di umidità relativa (senza condensa)
Certificazioni e omologazioni	
Regione	Certificazione
Europa	CE
Standard	
	EN 60950-1:2006 Riferimento IEC 60950-1:2005
	UL 60950-1: 1ª edizione 31 ottobre 2007
	CAN/CSA-C22.2 N. 60950-1-03
	EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003
	FCC Parte 15, Sottoparte B, Classe B
	Direttiva EMC 2004/108/CE
	EN 55022 Classe B
	EN 61000-3-2:2006
	EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005
	EN 55024
	AS/NZS CISPR 22 (uguale a CISPR 22)
	ICES-003 Classe B
	EN 50121-4:2006
Certificazioni prodotti	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI
Alimentazione	CE, UL, cUL, CSA, PSE, CCC
Informazioni per l'ordinazione	
NBC-265-P Telecamera IP 720p	NBC-265-P
LTC 9348/00 alloggiamenti dome per inter-no	LTC9348/00