

Telecamera IP wireless 720p HD serie 200

www.boschsecurity.it



BOSCH

Tecnologia per la vita



Advantage Line

La telecamera IP wireless 720p NBC-265-W 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.

La rete LAN wireless integrata supporta gli standard IEEE 802.11b/g. 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
- ▶ Funzionamento wireless in base allo standard IEEE 802.11b/g

2 | Telecamera IP wireless 720p HD serie 200

Specifiche tecniche

| Alimentazione | |
|--------------------------------------|--|
| Tensione di alimentazione | +12 VDC |
| Consumo | 4,6 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 |
| Wireless | IEEE 802.11b/g |
| Sicurezza wireless | WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (AES) |
| Specifiche meccaniche | |
| Dimensioni con obiettivo (A x L x P) | 55 mm x 72 mm x 178 mm |
| Peso (con obiettivo) | 349 g (0,77 lb) circa |
| Installazione | Presca per installazione da 1/4" sulla parte superiore e su quella inferiore |
| Specifiche ambientali | |

| | |
|--|--|
| Temperatura di esercizio Telecamera | Da 0 °C a +45 °C |
| Temperatura di esercizio Alimentazione | Da 0 °C a +40 °C |
| 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 |
| Sicurezza | EU: EN 60950-1:2006 Riferimento IEC 60950-1:2005 US: UL 60950-1: 1ª edizione 31 ottobre 2007 Canada: CAN/CSA-C22.2 N. 60950-1-03 |
| EMC | EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003 FCC Parte 15, Sottoparte B, Classe B Direttiva EMC 2004/108/CE 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 SRRCC China FCC Parte 15, Sottoparte C ICES-003 Classe B EN 50121-4:2006 |
| Certificazioni prodotti | CE, FCC, UL, cUL, CB, SRRCC |
| Alimentazione | CE, UL, cUL, CSA, PSE, CCC |

Informazioni per l'ordinazione

| | |
|---|------------|
| NBC-265-W telecamera IP wireless 720p | NBC-265-W |
| LTC 9348/00 alloggiamenti dome per inter-no | LTC9348/00 |

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