



Sistemi di telecamere della serie G3B



La telecamera BasicDome è la soluzione economica ad alta velocità per le applicazioni di sicurezza per interno. BasicDome è la telecamera più veloce, silenziosa e fluida nei movimenti per chi desidera l'affidabilità del marchio Bosch a un prezzo estremamente competitivo.

Funzioni di base

BasicDome è progettata per risparmiare tempo e denaro. Lo stesso gruppo telecamera può essere fissato sulla staffa a parete o sulla scatola da soffitto.

La programmazione remota è possibile attraverso On-screen display, in modo che, dopo aver correttamente eseguito le impostazioni la prima volta, si possa ottimizzare la telecamera nel caso di eventuali modifiche. Anche l'indirizzo della BasicDome viene impostato da remoto mediante FastAddress Bosch.

Un robusto motore con pochi componenti rimovibili permette al sistema BasicDome di risparmiare energia e lo rende estremamente affidabile, ideale per applicazioni di uso intensivo.

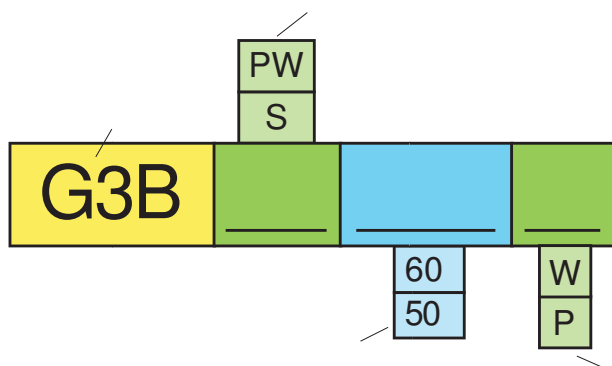
- ▶ **Zoom ottico a 16x**
- ▶ **Sistema integrato di telecamera a colori ad elevate prestazioni**
- ▶ **Ad elevata velocità**
- ▶ **Economico, ma ricco di funzioni**
- ▶ **Facile installazione**
- ▶ **Configurabile da remoto (Bilinx, Bi-Phase, RS-232, RS-485)**
- ▶ **Titolazione di settori e preset**
- ▶ **Brevettato AutoPivot e Auto Scaling**
- ▶ **Garanzia di tre anni**

Analogamente ai sistemi AutoDome, BasicDome include la funzione brevettata AutoPivot che ruota e sposta la telecamera in modo da seguire agevolmente un soggetto in movimento sotto la dome. Il design, la flessibilità e la versatilità di BasicDome rendono questa telecamera, ricca di funzioni, un supplemento economico e prezioso ad ogni sistema di sicurezza.

È possibile eseguire il controllo remoto, la configurazione e gli aggiornamenti utilizzando il cavo video (coassiale o passivo UTP) quando si utilizzano i dispositivi di controllo e di configurazione compatibili Bilinx (come lo strumento per la configurazione VP-CFGSFT o l'interfaccia LTC 8016 Allegiant Bilinx)

Il menu di questi dispositivi è visualizzabile in più lingue, incluse: inglese, francese, tedesco, spagnolo, portoghese e polacco.

Pianificazione



- | | |
|--|---|
| 1 AutoDome | 3 W-Parete ¹
P-Tubo ¹ |
| 2 PW-Pendente bianco
S-Controsoffitto | 4 60-24 VCA, 60 Hz NTSC
50-24 VCA, 50 Hz PAL |
1. I kit di staffe per pareti e tubi sono applicabili soltanto ai modelli pendenti.

Specifiche tecniche

Elettriche

Telecamera a colori

Sensore	CCD a trasferimento di linea 1/4" Formato immagine
Pixel attivi	
Modello PAL (A x L)	752 x 582
Modello NTSC (A x L)	768 x 494
Obiettivo	Zoom 16x (4,1-65,6 mm) Da F1:1,4 a F1:3,0
Messa a fuoco	Automatica con comando manuale
Iris	Automatica con comando manuale
Campo visivo	da 2,7° a 48°
Uscita video	1 Vp-p, 75 Ohm
Guadagno	Off / auto
Sincronizzazione	Line-lock (regolazione della fase verticale da -120° a 120°) o interno al quarzo
Correzione apertura	Orizzontale e verticale
Zoom digitale	Non applicabile
Risoluzione orizzontale	
Modello NTSC	470 TVL
Modello PAL	460 TVL
Sensibilità	
Sensibilità (Video mini- mo utilizzabile: 20 IRE)	0,5 lux (0,05 fc)

Telecamera a colori

Sensibilità (Video utilizzabile: 50 IRE)	0,8 lux (0,08 fc)
Rapporto segnale/rumore	> 50 dB
Bilanciamento del bianco	Da 2000 K a 10,000 K

Specifiche ambientali

Classificazione design	IP 31 (NEMA 2)
Umidità esercizio	0% - 90% senza condensa
Temperatura esercizio	Da -10°C a 50°C
Temperatura stoccaggio	Da -40°C a 60°C

Dichiarazione di incompatibilità

Le BasicDome Bosch utilizzano esclusivamente la funzione di indirizzamento remoto FastAddress. Non è possibile eseguire l'impostazione dell'indirizzo mediante interruttori. Per questo motivo, queste dome non sono compatibili con i sistemi Bosch che soddisfano i seguenti criteri:

Tastiere a velocità fissa

- CPU LTC 8500/LTC 8600/LTC 8800 5,2 o versioni precedenti.
- CPU LTC 8500/LTC 8600/LTC 8800 senza due (2) interruttori DIP switch a 8 posizioni.
- CPU LTC 8600/LTC 8800 vendute prima del 6/94 e CPU LTC 8500 vendute prima del 5/95.

È possibile aggiornare i sistemi precedenti LTC 8500/LTC 8600/LTC 8800 sostituendo la CPU con la versione attuale. Modifiche ad altri accessori del sistema potrebbero essere necessarie anche quando si esegue l'aggiornamento ad una velocità variabile (ad esempio tastiere, ricevitori/driver, box di espansione porta, ecc.).

Meccaniche

Peso	1,7 kg
Pan/Tilt	continua a 360°, inclinazione da 0° a 90°
Velocità di preposizionamento	360°/s, ±0,50° di precisione
Velocità variabile	120°/s
Consumo energetico	15 W

Varie

Controllo impostazione telecamera	Biphase o RS-232
Preset	99, ognuna con titoli a 16 caratteri
Guard Tour	<ul style="list-style-type: none"> • Tour registrati - due (2), con una durata totale di 15 minuti • Tutte le funzioni della telecamera sono memorizzate.
Indirizzamento	Indirizzamento remoto FastAddress
Settori/Titolazione	16 settori indipendenti con titoli/settore a 16 caratteri.

Informazioni per l'ordinazione

G3B51C Modulo telecamera a colori BasicDome Colore 16x, PAL, controsoffitto per interno, cupola oscurata, 24 VCA, 50 Hz	G3B51C
G3B61 Modulo telecamera a colori BasicDome Colore 16x, NTSC, controsoffitto per interno, colore, cupola oscurata, 24 VCA, 60 Hz	G3B61
G3BS Box posteriore BasicDome kit per controsoffitto per interno	G3BS
G3BS50 Kit BasicDome colore Colore 16x, PAL, controsoffitto per interno, cupola oscurata, 24 VCA, 50 Hz	G3BS50
G3BS60 Kit BasicDome colore Colore 16x, controsoffitto per interno, cupola oscurata, 24 VCA, 60 Hz	G3BS60
G3BS50W Kit BasicDome colore Colore 16x, controsoffitto per interno, montaggio a parete, cupola oscurata, 24 VCA, 50 Hz	G3BS50W
G3BS50P Kit BasicDome colore Colore 16x, controsoffitto per interno, montaggio a soffitto, cupola oscurata, 24 VCA, 50 Hz	G3BS50P
G3BS60W Kit BasicDome colore Colore 16x, controsoffitto per interno, montaggio a parete, cupola oscurata, 24 VCA, 60 Hz	G3BS60W
G3BS60P Kit BasicDome colore Colori 16x, controsoffitto per interno, montaggio a soffitto, cupola oscurata, 24 VCA, 60 Hz	G3BS60P
G3BPW Box posteriore BasicDome pendente, bianco	G3BPW
G3BPW50W Kit BasicDome colore Colore 16x, PAL, pendente per interno, montaggio a parete, cupola colorata, bianco, 24 VCA, 50 Hz	G3BPW50W
G3BPW50P Kit BasicDome colore Colore 16x, PAL, pendente per interno, montaggio a soffitto, cupola oscurata, bianco, 24 VCA, 50 Hz	G3BPW50P
G3BPW60W Kit BasicDome colore Colore 16x, NTSC, pendente per interno, montaggio a parete, cupola oscurata, bianco, 24 VCA, 60 Hz	G3BPW60W
G3BPW60P Kit BasicDome colore Colore 16x, NTSC, pendente per interno, montaggio a soffitto, cupola oscurata, bianco, 24 VCA, 60 Hz	G3BPW60P
G3BPC Box posteriore pendente BasicDome Antracite	G3BPC

Informazioni per l'ordinazione

G3BPC60P Kit BasicDome colore Colore 16x, pendente per interno, montaggio a soffitto, cupola oscurata, antracite, 24 VCA, 60 Hz	G3BPC60P
G3BPC60W Kit BasicDome colore Colore 16x, pendente per interno, montaggio a parete, cupola oscurata, antracite, 24 VCA, 60 Hz	G3BPC60W
G3B Kit fittizio BasicDome solamente dome e anello di chiusura	G3B
Accessori hardware	
TC220PSX-24 Alimentatore 230 VAC / 20 VAC, 50 Hz, 20 VA	TC220PSX-24
Accessori software	
VP-CFGSFT Strumento di configurazione Bilinx software di configurazione con adattatore USB	VP-CFGSFT

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

Represented by