



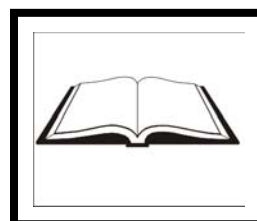
**Telecamera BULLET Waterproof a colori CCD
Cod. 559590014 mod. CC-9621BHD**



Manuale d'utilizzo



Leggere attentamente il Manuale d'Utilizzo, prima dell'installazione





ATTENZIONE

**PERICOLO DI SCOSSE
NON APRIRE**



ATTENZIONE:
PER RIDURRE RISCHI DI SCOSSE NON RIMUOVERE IL
COPERCHIO (O IL RETRO DELL'APPARECCHIO).
ALL'INTERNO NON VI SONO ELEMENTI DESTINATE
ALL'ASSISTENZA DA PARTE DELL'UTENTE.
PER L'ASSISTENZA RIVOLGERSI AL PERSONALE
QUALIFICATO.



Questo simbolo indica la presenza di “tensione pericolosa”
Non isolata all'interno dell'apparecchio, che può
Comportare un rischio di scossa.



Questo simbolo indica la presenza d'importanti istruzioni
Per l'utilizzo e la manutenzione (assistenza), all'interno
Del manuale che accompagna questo prodotto.

INDICE

1. Generale/Precauzioni/Installazione	pag. 1
2. Parti/Soluzione Problemi	pag. 2
3. Specifiche Tecniche	pag. 3

DESCRIZIONE

- La telecamera mod. CC-9621BHD a colori waterproof ¼" CCD è utilizzata per tutti i sistemi di monitoraggio a circuito chiuso.
- Il sensore CCD ad Alta risoluzione e sensibilità, ne permette l'utilizzo in tutti gli ambienti, per i quali questo prodotto è destinato.
- Le funzioni di AGC, controllo automatico del guadagno, la Compensazione di Luce e la regolazione dell'otturatore, sono automatiche.
- Compatta e leggera
- Consumo contenuto
- A Colori per uso NON NOTTURNO (min. 0.92 Lux)
- Ideale per il Monitoraggio di ingressi, portinerie, piccoli parcheggi, ecc.
- Fornita di staffa e cavo pre cablato (20 cm circa) per un'installazione immediata.

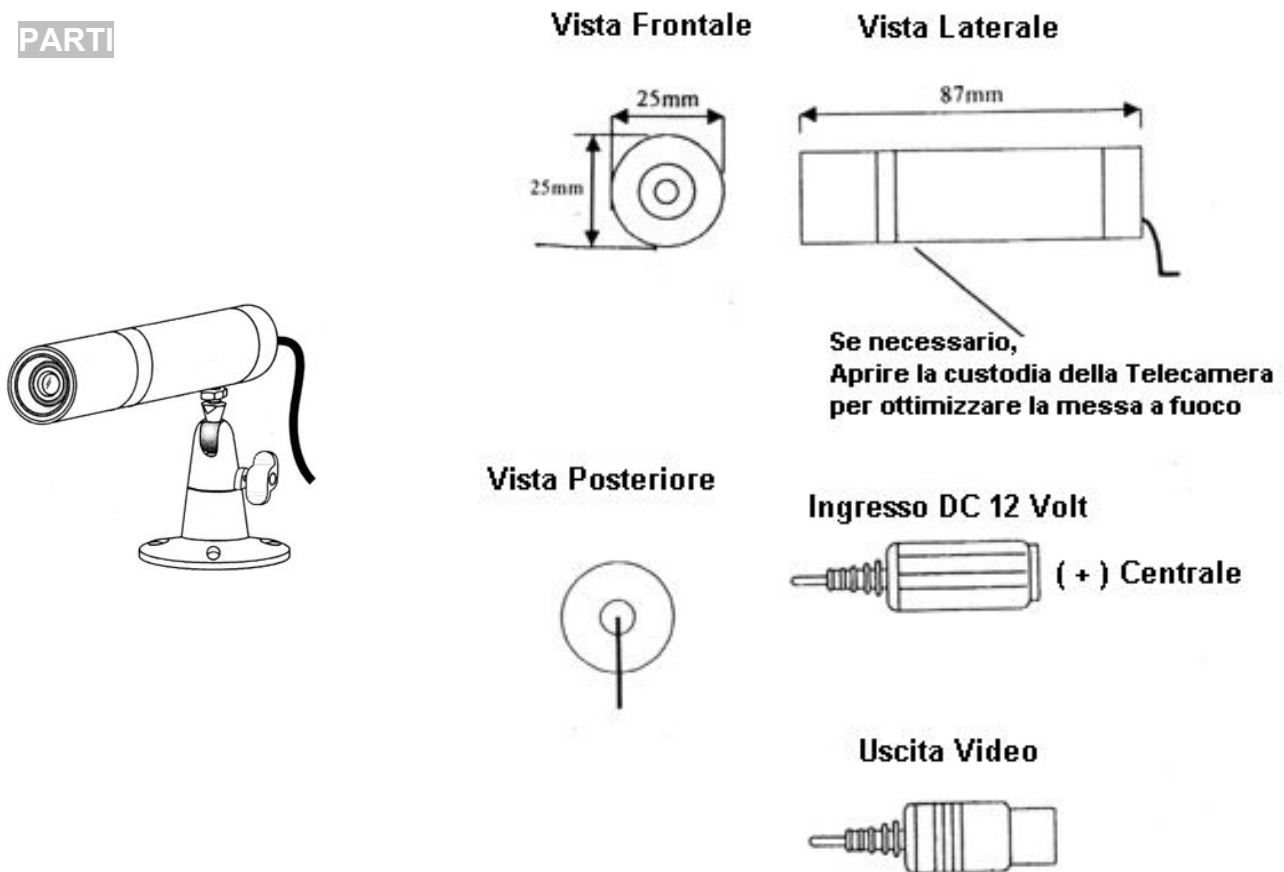
PRECAUZIONI

1. Non puntare la telecamera diretta alle luce solare
2. Connettere l'alimentazione nella corretto jack di alimentazione evidenziato
3. Utilizzare l'alimentatore in dotazione
4. Non installare la telecamera in luogo soggetti ad eccessive vibrazioni

ISTALLAZIONE

1. Connettere il jack dell'alimentazione nell'apposito connettore
2. Connettere il cavo non in dotazione all'apposito connettore tipo BNC
3. Una volta regolata l'ottica della telecamera, assicurarsi di richiudere perfettamente l'involucro

PARTI



SOLUZIONE DEI PROBLEMI

PROBLEMA	SOLUZIONE
Nessuna immagine appare sul monitor	Il sistema è alimentato? Il cavo è connesso correttamente? Il copri lente è stato rimosso? Il monitor è stato correttamente settato?
L'immagine non è chiara	L'obiettivo è stato correttamente posizionato? L'obbiettivo è pulito? Il fuoco è stato correttamente settato? Il monitor è stato Terminato correttamente?

Note: se della polvere è presente sull'obiettivo, la qualità delle immagini potrebbe essere poco chiara.
In questo caso pulire l'obiettivo con un panno di stoffa morbido, senza esercitare pressione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sensore:	CCD Panasonic 1/4" Colori
Numero Di Pixel:	512 X 582
Sensibilità:	0.92 Lux
Risoluzione Orizzontale:	420 Linee Tv
Sincronismo:	Interno
Compensazione Della Luce Posteriore:	Automatica
Sincronismo Verticale:	50 Hz
Otturatore	Elettronico Automatico
Lente:	3.6 mm
Agc: (Controllo Guadagno)	Automatico
Uscita:	1 Vp-P, 75 Ohm
Rapporto S/R:	> 48db
Assorbimento:	120 Ma
Temperatura Di Lavoro:	da -10° A+50° C / 85% Rh o Meno
Alimentazione:	12 V DC
Dimensioni:	25(φ) X 87(L)mm
Peso:	200 Gr



Melchioni Elettronica s.p.a.
Via P.Colletta, 37 -20135 Milano
Divisione Elettronica Professionale