

# Manuale d'uso

## Telecamera N6-IP



Link Supporto

### Precauzioni:

1. Non smontare la telecamera: non rimuovere la copertura o le viti, così da evitare sbalzi elettrici. All'interno non ci sono parti riutilizzabili. In caso di necessità, rivolgersi a personale qualificato.

2. Conservarla e maneggiarla con cura: la telecamera può danneggiarsi se utilizzata o conservata in modo improprio.

3. Non esporre la telecamera a pioggia o altri liquidi. Non utilizzarla in luoghi umidi: se la telecamera viene a contatto con liquidi asciugare immediatamente. Spegnerla e rivolgersi a personale qualificato. I liquidi possono danneggiare la telecamera e creare corto-circuito.

4. Non utilizzare detergenti forti o abrasivi per pulire la telecamera: utilizzare un panno asciutto per pulire l'apparecchio quando necessario. Nel caso in cui lo sporco sia difficile da rimuovere, utilizzare un detergente leggero e strofinare delicatamente.

5. Non puntare mai la telecamera verso il sole: non puntare mai l'obiettivo verso la luce diretta del sole, nè se si è in luogo chiuso, nè quando si è all'aperto. Fare attenzione quando si utilizza la telecamera in prossimità di luce, sia artificiale che naturale, o di luce che riflette oggetti.

6. Non utilizzare la telecamera in presenza di alte temperature, umidità o fonti di energia: utilizzare la telecamera con una temperatura compresa tra i -10°C ed i +50°C, ed umidità inferiore ad 85%. Per una corretta alimentazione, fare riferimento al manuale d'uso.

Foto e caratteristiche del prodotto si riferiscono al momento in cui è stato stampato il manuale, differenze di minore entità sono possibili in corso di produzione. Eventuali differenze non influiscono sulla sicurezza o sulle prestazioni del prodotto.

### Avvertenze e Note



#### ATTENZIONE:

Per evitare fiamme o shock di varia natura, non esporre la telecamera alla pioggia o a liquidi di alcun tipo.



**Il voltaggio presente all'interno della telecamera e le parti della stessa, possono causare corto-circuiti e shock alle persone.**

#### **ATTENZIONE! RISCHIO DI CORTO-CIRCUITO. NON APRIRE!**

Per ridurre il rischio di corto-circuiti, non rimuovere la cover sul retro e non manomettere le varie componenti. Per qualsiasi manutenzione, rivolgersi a personale qualificato.

Per evitare qualsiasi shock o incendio, utilizzare solo alimentatori con il voltaggio indicato.

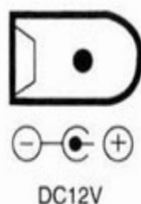
**NOTA IMPORTANTE:**

L'apparecchio è stato testato ed è risultato conforme ai parametri di un apparecchio di Classe B secondo le norme europee EN55022 e EN55024 ed è adatto all'utilizzo in ambienti residenziali commerciali e dell'industria leggera. L'apparecchio genera, utilizza ed emette radio frequenze e se non installata o utilizzata seguendo le istruzioni del manuale, potrebbe causare interferenze dannose ad altre comunicazioni radio. In questo caso è richiesto al proprietario di correggere l'interferenza a proprie spese.

Qualsiasi modifica o cambiamento dell'apparecchio che non sia stato espressamente approvato dalla parte responsabile della conformità, esime l'utente dall'operare in qualsiasi modo sull'apparecchio.

**FUNZIONI DELL'APPARECCHIO:**

1. CONNETTORE DI RETE RJ45
2. CONNETTORE PER ALIMENTAZIONE A SPINOTTO mm 5,5 x 2



L'apparecchio accetta alimentatori a 12v 1000mA stabilizzati

**IMPORTANTE:**

Utilizzare solo alimentatori di classe II (con il simbolo del doppio quadratino). Utilizzare l'alimentatore eventualmente fornito a corredo. Abbiate cura di non superare mai una tensione di 12 Volt o l'apparecchio potrebbe venire danneggiato irreparabilmente.

L'apparecchio è dotato di un sensore crepuscolare per l'accensione degli illuminatori ad infrarossi affinché sia possibile la visione notturna. Il sensore si attiva al di sotto di una certa soglia luminosa della giornata. L'attivazione può dipendere da improvvisi abbassamenti della luminosità giornaliera, dalla posizione della telecamera (se fissata in luoghi chiusi) oppure dall'orario del tramonto del sole (se fissata all'esterno)

L'apparecchio è dotato nella base di due regolazioni 1) Zoom varifocale da 2.8 -12 mm 2) Messa a fuoco.

Per agire su questi due parametri occorre ruotare i due comandi meccanici sul retro fino ad ottenere la limpidezza di immagine desiderata.

L'apparecchio è dotato di staffa per il fissaggio a parete o a soffitto

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

Sensore	1/4 CMOS
Risoluzione	Max 1280*720
Compressione	H.264
Video Frame Rate	Max 25fps
Video Code Rate	128Kbps-8Mbps
Illuminazione minima	0 Lux (with IR on)
Lente	3.6 mm
Maschera privacy	Sì
Esposizione	Auto
Controllo guadagno	Auto
Bilanciamento bianco	Auto
Video Notturna	IR-CUT, Supports color/black switch
Rilevazione di movimento	Sì
Avvisi allarme	E-mail, CMS, Push applicazione cellulare
Scheda di rete	10/100M Ethernet, RJ45 Port
Stream	Dual stream
Protocolli	Onvif/NETIP
Illuminazione	6 LED Infrarossi
Water-proof Grade	High
Power Supply	DC12V 1500mAh
Materiale	Alluminio

- ◆ Protocollo ONVIF
- ◆ Risoluzione 1280\*720
- ◆ 6 Led ad alta resa per un'ottima visione notturna
- ◆ Supporta la visione remota da cellulare (Xmeye, vmeye)
- ◆ Compatibile con Internet explorer 32bit e software CMS (serie 8000)
- ◆ Compatibile con l'applicazione Xmeye e vmeye per MAC OSX
- ◆ Due tipi di trasmissioni video (Dual stream)
- ◆ Funzioni di rilevazione movimento, email, cloud
- ◆ Rilevazione di movimento poligonale programmabile

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE**  
**UE DECLARATION OF CONFORMITY**



Noi importatori: **Skynet Italia s.r.l.**

*We importers:*

Indirizzo: Via del Crociale, 6 Fiorano Modenese (MO) - Italia

*Address:*

dichiariamo che l'oggetto della dichiarazione è il prodotto: **Telecamera per video sorveglianza**

*Declares that the Object of the declaration is the product:*

Modello: *Model:* **N6-IP**

Funzione specifica: *Specific function:* **Telecamera per video sorveglianza**

È conforme ai requisiti essenziali della Direttiva Comunitaria EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/UE e ROHS 2011/65/UE applicabili al prodotto. Inoltre, l'oggetto della dichiarazione di cui sopra, è conforme alle pertinenti normative di armonizzazione dell'Unione:

*Conforms to essential requirement according to ECC Directive EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/UE, ROHS 2011/65/UE applicable to this product. In addition, the object of the declaration described above, is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:*

EN 50130-4:2011, EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto responsabilità esclusiva dell'importatore.

*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the importes.*

Informazioni supplementari:

*Additional information:*