

**rainbow**  
COLOUR NIGHT VISION

Segui la linea rossa



## CONTATTI

PROVISION-ISR ITALIA S.r.l.  
Via Albert Einstein, 71  
52100 Arezzo (AR)  
T. 0575 382687  
www.provision-isr.com

SALES  
info@provisionisritalia.com  
T. 0575-382687 (Interno: 1)

TECH  
support@provisionisritalia.com  
T. 0575-382687 (Interno: 2)

MARKETING  
marketing@provisionisritalia.com  
T. 0575-382687 (Interno: 3)

PROVISION **ISR**

## RAINBOW CAMERAS

COLOUR NIGHT VISION  
TECHNOLOGY



### Di che colore è la notte?

Le telecamere della linea Rainbow, dotate di tecnologia CNV (Colour Night Vision), restituiscono immagini a colori nitide e di qualità superiore anche in condizioni di scarsissima illuminazione, fornendo dettagli visivi in grado di contribuire significativamente all'identificazione di persone o oggetti.

**rainbow**  
COLOUR NIGHT VISION

**DDA**<sup>TM</sup>  
VIDEO ANALYTICS  
DETECT - DISTINGUISH - ALERT

www.provision-isr.com

Follow us on: [f](#) [v](#) [in](#)

## Visione notturna a colori

L'oscurità della notte fornisce una "copertura extra" al malintenzionato e favorisce, a suo modo, il verificarsi di reati quali furti, atti vandalici o intrusioni. Le telecamere Rainbow di Provision-ISR sono in grado di fornire all'utente (o alle autorità chiamate ad intervenire) informazioni determinanti, quali il colore dei vestiti dei soggetti coinvolti o quello della loro auto.

Disponibili nella versione turret/dome e bullet, con risoluzioni 2MP e 4MP, le telecamere della serie Rainbow vantano un'iride ad 1.0 che garantisce una visione FULL-COLOR anche nelle ore più buie: questo differenzia i dispositivi di questa serie dalla tradizionale tecnologia a infrarossi (bianco e nero).

## Intelligenza artificiale a bordo

I dispositivi 4MP della linea sono dotati di DDA Video Analytics™ a bordo: grazie ad evoluti algoritmi di intelligenza artificiale, la telecamera può rilevare e distinguere con precisione persone, veicoli a due e quattro ruote.



### In evidenza:

- Immagini a colori di notte
- Eccellente visibilità dei dettagli
- Migliore contrasto

## Caratteristiche tecniche:

Telecamere Rainbow 2 MP



25/30 fps, H.265, SD card fino a 128Gb, WDR Digitale, BLC, HLC, ROI, 3D-DNR, Privacy mask, Motion detection, 2 streams, IP 67, Alimentazione DC12V/POE.

General video analytics: Camera tampering  
Standard video analytics: Line crossing, Sterile Area.

	DL-320IPSR-36	TL-320IPSR-36
Ottica	3.6mm (84.8°), Apertura focale F1.0	3.6mm (84.8°), Apertura focale F1.0
Distanza IR	25m (2 High Power IR LED)	25m (2 High Power White LED)
Audio	Microfono incorporato	1in
Staffe	A	B

Telecamere Rainbow 4 MP



25/30 fps, H.265, SD card fino a 128Gb, True WDR, BLC, HLC, ROI, 3D-DNR, Privacy mask, Motion detection, 3 streams, IP 67, Alimentazione DC12V/POE.

General video analytics: Camera tampering  
Artificial intelligence: DDA Line crossing, DDA Sterile Area, DDA Object counting and Face detection.

	DL-340IPERN-36	TL-340IPERN-36
Ottica	3.6mm (84.8°), Apertura focale F1.0	3.6mm (84.8°), Apertura focale F1.0
Distanza IR	25m (2 High Power IR LED)	25m (2 High Power White LED)
Audio	Microfono incorporato + 1in	1in
Staffe	A	B

### Staffe

	Staffe - A	Staffe - B
PR-WB-A		PR-JB12IP66
PR-JB12IP66		PR-JB12IP64
PR-JB12IP64		PR-WB12
PR-WB12		PR-B10EX
PR-B10EX		PR-CB12
PR-CB12		PR-B50PB
PR-B50PB		PR-B50ECB
PR-B50ECB		