

DVR Mobile

# Telecamere per S - 3008

## Elenco dei modelli disponibili

### DTR-200B

#### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 2.12 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Illuminazione minima	0.1 lux
Protezione	Impermeabile IP66
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ 55°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	63.5 (larg.) x 40.5 (alt.) x 57.7 (prof.) mm - senza braccio
Optional	Microfono interno



### DTR-200BN

#### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 2.12 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Infrarossi	12 LED IR
Illuminazione minima	0.1 lux / con LED IR in uso = 0 lux
Protezione	Impermeabile IP66
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ 55°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	63.5 (larg.) x 40.5 (alt.) x 57.7 (prof.) mm - senza braccio
Optional	Microfono interno



DVR Mobile

## STR-950AHD

### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Illuminazione minima	0.1 lux
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	80.5 (larg.) x 50.5 (alt.) x 61 (prof.) mm
Optional	Microfono interno



## STR-950AHDIR

### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Infrarossi	9 LED IR
Illuminazione minima	0.1 lux / con LED IR in uso = 0 lux
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	80.5 (larg.) x 50.5 (alt.) x 61 (prof.) mm
Optional	Microfono interno



## STC-300AHD

### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Illuminazione minima	0.1 lux
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	80 (Ø) x 60 (alt.) mm



DVR Mobile

## STC-300AHDIR

### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	90°
Infrarossi	10 LED IR
Illuminazione minima	0.1 lux / con LED IR in uso = 0 lux
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	80 (Ø) x 60 (alt.) mm



## STR-230AHD

### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Illuminazione minima	0.1 lux
Protezione	Impermeabile IP69K
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	59.2 (larg.) x 62.1 (alt.) x 56 (prof.) mm
Optional	Microfono interno



## STR-230AHDIR

### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Infrarossi	8 LED IR
Illuminazione minima	0.1 lux / con LED IR in uso = 0 lux
Protezione	Impermeabile IP69K
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	59.2 (larg.) x 62.1 (alt.) x 56 (prof.) mm
Optional	Microfono interno



DVR Mobile

## STR-300AHD

### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Illuminazione minima	0.1 lux
Protezione	Impermeabile IP69K
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	40.4 (larg.) x 51 (alt.) x 44.3 (prof.) mm
Optional	Microfono interno



## STR-300AHDIR

### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Infrarossi	8 LED IR
Illuminazione minima	0.1 lux / con LED IR in uso = 0 lux
Protezione	Impermeabile IP69K
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	40.4 (larg.) x 51 (alt.) x 44.3 (prof.) mm
Optional	Microfono interno



## STC-500AHDIR

### specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Infrarossi	8 LED IR
Illuminazione minima	0.1 lux / con LED IR in uso = 0 lux
Protezione	Impermeabile IP69K
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	68.5 (larg.) x 42.6 (alt.) x 59.7 (prof.) mm



DVR Mobile

# STR-300AHDIR

## specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Infrarossi	4 LED IR
Illuminazione minima	0.1 lux / con LED IR in uso = 0 lux
Protezione	Impermeabile IP69K
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	36.8 (larg.) x 50 (alt.) x 42 (prof.) mm



# STR-900AHD

## specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Illuminazione minima	0.1 lux
Protezione	Impermeabile IP69K
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	68.5 (larg.) x 42.6 (alt.) x 59.7 (prof.) mm



# STR-900AHDIR

## specifiche tecniche

Sensore	CMOS 1.3 megapixel Sony Exmor
Angolo di visualizzazione	120°
Infrarossi	12 LED IR
Illuminazione minima	0.1 lux / con LED IR in uso = 0 lux
Protezione	Impermeabile IP69K
Temperatura d'esercizio	-20°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	68.5 (larg.) x 42.6 (alt.) x 59.7 (prof.) mm



# DTR-600A

## specifiche tecniche

Sensore	CMOS 2.12 megapixel Panasonic
Angolo di visualizzazione	68° (wide) - 67° (tele)
Infrarossi	12 LED IR
Funzioni	Smart zoom
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ 60°C
Voltaggio in ingresso	DC 12 V
Dimensioni	68.5 (larg.) x 42.6 (alt.) x 59.7 (prof.) mm

