



VIDEOTECNOLOGIE
semplicemente sicuri

TELECAMERA AHD 2.0 Mpx
Ottica 3.6 mm

Modello	DM36AHD2
Sensore immagine	CMOS 1/2.9" Sony Exmor IMX323
DSP	NextChip 2441H
Risoluzione	1920x1080 - 2.0 Mpx
Illuminazione minima	0.01 lux / F1.2
Ottica	Fissa 3.6 mm 3.0 Mpx
Angolo di visione orizzontale	90 °
Day&Night	Filtro IR meccanico
Illuminatori IR	24 led IR - Portata max 20 metri con funzione Smart IR
OSD	Tramite Joystick su cavo / comando coassiale (COAX)
Controluce	BLC/HSBLC/D-WDR
Bilanciamento del bianco	ATW/AWB/AWC/INDOOR/OUTDOOR/MANUALE
Riduzione del rumore	2DNR
Uscita video	Selezionabile AHD/HD-TVI/HD-CVI/CVBS 1 Vp-p 75 ohm BNC
Grado di protezione	IP 66
Alimentazione	12 Vcc
Assorbimento	400 mA
Temperatura di funzionamento	-10°C - 50°C
Dimensioni	80 x 95 mm
Custodia	Metallica antivandalica

Obiettivo 3.6 mm

AHD 2.0 mpx

**Controllo osd
via cavo coassiale**

Le specifiche indicate possono essere soggette a variazioni senza preavviso