



**VIDEOTECNOLOGIE**  
semplicemente sicuri

**TELECAMERA AHD**  
**Ottica 2.8 – 12 mm**

Modello	DM2812AHD2
Sensore immagine	1/2.9" Sony IMX 323
DSP	NextChip 2441H
Risoluzione	2.0 Mpx
Illuminazione minima	0.01 lux / F1.2
Ottica	Varifocal manuale 2.8-12 mm – 3.0 Mpx
Angolo di visione orizzontale	95° - 32°
Day&Night	Filtro IR meccanico
Illuminatori IR	Illuminatori IR 36 led I.R. Portata max 30 metri
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/3DNR
Uscita video	1 Vp-p 75 ohm BNC selezionabile AHD/HD-TVI/HD-CVI/CVBS
Grado di protezione	IP 66
Alimentazione	12 Vcc
Assorbimento	380 mA
Temperatura di funzionamento	-10°C /+50°C
Dimensioni	150 x 106 mm
Custodia	Metallica

**Obiettivo  
2.8-12 mm**

**4 in 1**

**Controllo osd  
via cavo coassiale**

Le specifiche indicate possono essere soggette a variazioni senza preavviso