

DA50-Z / DA50FD-Z



## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Tipologia</b>	Bullet (DA50-Z) e Dome (DA50FD-Z)
<b>Installazione</b>	Esterno
<b>Risoluzione</b>	5 Megapixel
<b>Sensore</b>	1/2.7" CMOS a scansione progressiva
<b>Video (risoluzione massima)</b>	2592 x 1944 pixel (5 Megapixel) a 20 fps oppure 2560 x 1440 pixel (4 Megapixel) a 25 fps
<b>Tecnologia video</b>	AHD ed HD-TVI (5 MP) oppure AHD, HD-TVI, HDCVI (4MP)
<b>Sensibilità</b>	0.01 Lux F1.2 in b/n, 0 Lux con led IR attivi
<b>Day&amp;night</b>	Filtro day&night meccanico per visione notturna (IR Cut Filter)
<b>Distanza led IR</b>	Fino ad 80 m per DA50-Z e fino a 35 m per DA50FD-Z con led IR integrati adattivi
<b>Obiettivo</b>	2.8~12mm, F1.6 con controllo motorizzato per messa a fuoco automatica
<b>Angolo di visualizzazione (HFOV)</b>	Da 82° (WIDE) a 22° (TELE)
<b>Miglioramento d'immagine</b>	AWB, AGC, BLC, 3D DNR, WDR con possibilità di controllo tramite menu OSD Up To Coax
<b>Velocità di otturazione</b>	Da 1/5 ad 1/50.000 sec (50Hz) in modalità manuale o auto
<b>Rapporto S/N</b>	≥41dB
<b>Uscita video</b>	5 Megapixel in AHD e HD-TVI oppure 4 Megapixel in AHD, HD-TVI, HDCVI su connettore bnc
<b>Peso</b>	0,95 Kg approx
<b>Dimensioni (L x P x A)</b>	75 x 263 x 73 mm per DA50-Z e 95 x 126 x 95 mm per DA50FD-Z
<b>Staffa di montaggio</b>	Installazione a parete o a soffitto. Staffa in alluminio con passaggio interno e protetto dei cavi, orientamento 3-axis per DA50-Z
<b>Alimentazione (consumo)</b>	Alimentazione 12 V DC (6W)
<b>Condizioni d'esercizio</b>	Temperatura operativa da -30° a +60°C (RH da 0% a 95% non-condensing)
<b>Certificazioni</b>	CE, IP66