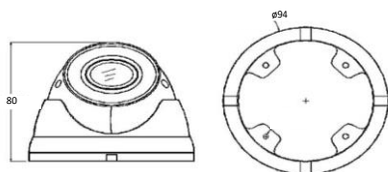


TELECAMERA BNC AD ALTA DEFINIZIONE DA50FD



Le telecamere Data Lab su cavo bnc permettono di godere dei benefici del video ad alta definizione assicurando immagini fluide e ricche di dettagli. La tecnologia 4-in-1 le rende compatibili con i cavi tradizionali dei sistemi di videosorveglianza analogica, offrendo la possibilità di effettuare ingrandimenti digitali mediante il supporto del formato video 5 megapixel. Il modello DA50FD è ideale per la ripresa di aree interne o esterne di medie e grandi dimensioni e per le installazioni in cui sono richieste prestazioni professionali di visione notturna con ampia ripresa grandangolare.

DIMENSIONI (mm)



SPECIFICHE TECNICHE

Tipologia	Dome
Installazione	Interno / esterno
Risoluzione	5 Megapixel
Sensore	1/2.5" CMOS a scansione progressiva
Video (risoluzione massima)	2592 x 1944 pixel (5MP) 20 fps 2560 x 1440 pixel (4MP) 25 fps
Tecnologia video	4-in-1 con AHD e HD-TVI a 5MP, HDCVI a 4MP oppure CVBS in D1
Sensibilità	0.02 LUX F1.2 a colori, 0 LUX con led IR
Day&night	Filtro day&night meccanico per visione notturna (IR Cut Filter)
Distanza led IR	Fino a 20m con led IR adattivi integrati
Miglioramento d'immagine	AWB e AGC auto, BLC, 3D DNR, WDR
Velocità di otturazione	Da 1/50 a 1/60.000 sec (50Hz) in modalità auto
Obiettivo	2.8mm, F2.0
Angolo di visualizzazione (HFOV)	89°
Comunicazione	Controllo menu OSD Up To Coax (UTC)
Uscita video	5MP, 4MP oppure D1 tramite connettore video analogico BNC
Alimentazione (consumo)	12 V DC (8W)
Temperatura operativa	da -20° a +60°C, RH da 10% a 90% non-condensing
Certificazioni	CE, IP65

SOLUZIONI DI MONTAGGIO



DD1

Esplora altri modelli e soluzioni
www.itdatalab.com/products