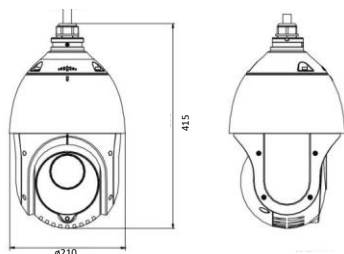


TELECAMERA BNC AD ALTA DEFINIZIONE DA20PTZ



Le telecamere Data Lab su cavo bnc permettono di godere dei benefici del video ad alta definizione assicurando immagini Full HD fluide, nitide e ricche di dettagli. La tecnologia HD-TVI le rende compatibili con i cavi tradizionali dei sistemi di videosorveglianza analogica e permette il controllo remoto delle funzionalità di movimento PTZ e dell'ottica zoom attraverso lo stesso cavo. Il modello DA20PTZ è ideale per la ripresa di aree esterne di medie e grandi dimensioni e per le installazioni in cui sono richieste prestazioni professionali di visione notturna con video ad alta definizione e movimento dell'inquadratura.

DIMENSIONI (mm)



SPECIFICHE TECNICHE

Tipologia	Speed Dome
Installazione	Interno / esterno
Risoluzione	2 Megapixel
Sensore	1/3" CMOS a scansione progressiva
Video (risoluzione massima)	1920x1080 pixel (2MP) 25 fps
Tecnologia video	HD-TVI a 2MP
Sensibilità	0.01 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 120m con led IR adattivi integrati
Miglioramento d'immagine	AWB e AGC auto, BLC, 3D DNR, WDR
Velocità di otturazione	Da 1/25 a 1/50.000 sec (50Hz) in modalità auto
Obiettivo	4.7~84.6mm, F1.6 (18X) zoom motorizzato auto-focus
Angolo di visualizzazione (HFOV)	54° (Wide) ~ 4° (Tele)
Comunicazione	Controllo PTZ e menu OSD Up To Coax (UTC)
PTZ e movimento	PAN 360° senza fine corsa, TILT 0 a 90° con autoflip. 220 preset, 8 tour, velocità max. 200°/sec.
Uscita video	2MP tramite connettore video analogico BNC
Alimentazione (consumo)	12 V DC (30W)
Temperatura operativa	da -20° a +60°C, RH da 10% a 90% non-condensing
Certificazioni	CE, IP66

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