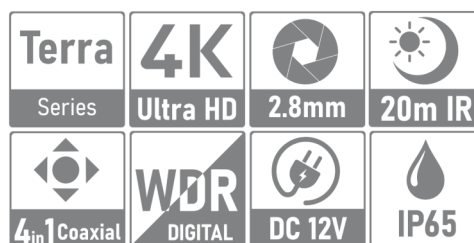


AESS-BFP50H800L

Cameră hibridă analogică bullet 2,8 mm lentilă fixă 8 MP



Senzor CMOS 4K Lite 1/3"
 8 megapixeli (3480x2160)
 4in1 AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
 (UTC) 2.8mm optica fixa
 Massima distanta IR Led 30m
 36 LED IR
 IP65
 DC12V



Prezentare generală

La serie LUNA è la scelta ideale per i progetti e le attività di medio-vasta scala che richiedono affidabilità e versatilità elevate. Tutti i prodotti sono progettati per offrire immagini di altissima qualità ricche di dettagli e colori. Risoluzioni da 2MP, 5MP e 8MP.

Funcții

Gamă dinamică largă digitală

Cu tehnologie avansată Digital Wide Dynamic Range (DWDR), camera oferă detalii clare în toate acele medii în care scenele de fotografiere au subiecte mai luminoase și subiecte mai întunecate. Datorită funcției DWDR, imaginile sunt realizate cu timpi de expunere diferiți în funcție de părțile cele mai luminoase sau cele mai întunecate, care sunt apoi combinate digital pentru a obține imagini finale perfecte.

3D NR

3D NR este o tehnologie inovatoare care permite reducerea zgomotului detectat și elimină zgomotul aleatoriu prin compararea a două cadre secvențiale. Această caracteristică permite o reducere semnificativă a zgomotului cu un impact redus asupra clarității, mai ales în condiții de lumină scăzută.

OSD multilingv - Control coaxial 4in1

Meniul OSD oferă posibilitatea de a face diverse ajustări și setări ale imaginii pentru a satisface cerințele diferitelor nevoi de instalare. Meniul OSD include configurații precum modul de iluminare de fundal, zi/noapte, balans de alb. Meniul OSD al camerei poate fi accesat direct din DVR folosind protocolul UTC. Pentru a putea controla meniul camerei de la distanță, DVR-ul trebuie să accepte protocolul UTC.

Protectie IP65

IP65: camera are un grad de impermeabilitate care garantează protecție totală împotriva patrunderii corpurilor solide, patrunderii lichidelor din picături, vapori, stropi și jeturi de apă în orice direcție.

SPECIFICATII TEHNICE

APARAT FOTO

Pixeli efectivi	4K-N
Senzor de imagine	Senzor CMOS de 1/3"
Rezoluție maximă	3480 (H) × 2160 (V)
Scanează	Progresist
Obturator electronic de viteză	PAL: 1/3 s–1/100000 s NTSC: 1/4 s–1/100000 s
Iluminare minimă	0.001Lux/F1.6, 30IRE, 0Lux IR on
S/N	>65 Db
Iluminare la distanță	30m
Controlul luminii Pornit/Oprit	Automat/Manual 36
Numărul de iluminatoare	LED-uri IR
PTZ	-

OPTICA

Tipologii	Fix
Distanța focală / Unghiul de vedere	2.8 mm / 86°
Iris	-

VIDEO

Frame Rate	12,5 fps@4K
Rezoluție	8 MP (3840 x 2160)
Zi noapte	Auto
Modul BLC	Mașină
WDR	extensia dwdr
Echilibru alb	AGC automat/ manual
Obține controlul	manual
Reducerea zgomotului	3D
Tip de iluminare	Infraroșu

PORTE

Video	1 conector BNC CVI/TVI/AHD/CVBS cu control coaxial
Audio	-

CURA DE SLABIRE

Hrănire / Absorbție	12 VDC ± 30% /
---------------------	----------------

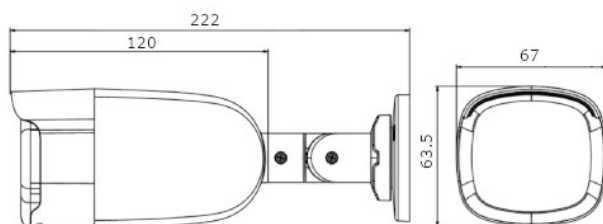
STRUCTURA

Temperatura de funcționare și umiditate	-40 °C to +60 °C / <95% (RH)
Protecție Coajă	IP65 Metal
Dimensiuni / Greutate	222mm × 67 mm x 63.5mm/ 0.21 kg

MOD DE INSTALARE



PROIECTARE TEHNICĂ



ACCESORII

ETJ-JB01



ETB-VB04



ETP-15SF12H



ENVIO SECURITY SYSTEMS
DN2, E85, Km 150 + 300m,
Ramnicu Sarat,
Buzau, Zip code: 127480,
Romania