

SERIE 5000 | VS-UVC5050BUF-LT**2592(H)×1944(V), 5MP****Telecamera:**

Telecamera di videosorveglianza VulTech® VS-UVC5050BUF-LT per uso interno/esterno.
Sensore 1/2,7" 5 Mpx - Lente 3,6 mm fissa - 18 pcs LED IR SMD 14 mm - 850 nm.

Tecnologia 4-in-1: AHD, TVI*, CVI*, CVBS. La telecamera potrà essere montata su qualsiasi UVR o DVR compatibile con almeno una di queste tecnologie.

Risoluzione 2595(H)×1944(V), 5MP per immagini perfettamente distinte.

*La compatibilità con le tecnologie TVI e CVI è garantita con UVR VulTech Security e dei principali produttori (HikVision e Dahua).

Customer Care: servizio post-vendita dedicato e assistenza al cliente attraverso 2 canali attivi:

Forum web: <https://www.vultechsecurity.it/forum>

Numero verde: 800 60 60 88

I servizi sono completamente gratuiti.

Contenuto della confezione:

- Telecamera
- Manuale d'istruzioni

SERIE 5000 | VS-UVC5050BUF-LT

Camera	
Sensore	1/2.7" CMOS
Pixel effettivi	2592(H)×1944(V), 5MP
Sensibilità	0,05 Lux @F1.2(AGC ON) - 0 Lux (IR ON)
Velocità otturatore elettronico	AUTO / 1/50 (1/60) - 1/50000s
IR Led	16Pcs IR LEDs SMD 14 mm - 850 nm
Portata IR	20 m
SMART IR	ND
Lente	
Lunghezza focale	3,6 mm
Tipo lente	Fissa
Angolo di visione	87,4°
Audio	
Compressione Audio	ND
Video	
Risoluzione AHD	5MP @20fps- 4MP/2MP @25/30fps
Risoluzione TVI	5MP @20fps- 4MP/2MP @25/30fps
Risoluzione CVI	4MP/2MP @25/30fps
Risoluzione CVBS	1000 TVL
Day&Night	Color / B&W / AUTO / EXT
OSD MENU	Si , 7 lingue , controllabile da UVR Vultech Security
BLC	Luminosità / Globale / BLC / FLC
Bilanciamento del bianco	ATW / MWB
DNR (riduzione del rumore)	2D-DNR (Off/0 - 16)
WDR	Off/On
Gain Control	(1 - 16 livelli)
Sense-up	ND
Zone Privacy	3 zone
Gain Control	Auto/Manuale
Regione d'interesse ROI	Off / On (8 Zone)
Rilevamento Intelligente SMART	Intrusione Area / Attraversamento Linea / Ingresso Area / Uscita Area / Movimento rapido/Ril Volto
Eventi	Motion Detection / Mascheramento / Rilevamento intelligente SMART/ Riconoscimento Facciale
Zone Privacy	Off / On (4 Zone)
Alimentazione	
Assorbimento	12 VDC, 3.84 W
Generali	
Grado di Protezione	IP66
Temperatura d'esercizio	-10° C ~ +40° C (no condensa)
Case	Metallo
Dimensioni (LxAxP)	Ø 70 X 140 mm
Colore	Bianco