



Telecamera bullet IP, 2Mpx, ottica fissa

2 MP

Dati Tecnici	TB28IP2EL
Sensore	1/2.7" smartsens starlight SC2235H, DSP MTK313E
Illuminazione Min	Color 0.05lux @ F1.2(AGC ON) ; B/W 0 lux @ IR ON
Shutter	1/5 ~ 1/20000s
Obiettivo	fisso 2.8 - H.FOV: 88°
F No.	F 2.0 ±5%
Day & Night	filtro IR, auto
WDR	digitale
Digital Noise Reduction	3D DNR
COMPRESSIONE	
Compressione video	Main Stream: H.265/H.264
	Sub-Stream: H.265/H.264
H.264	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
H.265	Main Profile
Video bit rate	128Kbps ~ 8Mbps
IMMAGINE	
Risoluzione massima	1920 (H) X 1080 (V)
Main Stream	1-20 (fps optional) - 1080P(1920x1080), 960P(1280x960) - 720P(1280x720)
Sub Stream	VGA(640x480), QVGA(320x240)
Funzioni	DWDR, BLC, 3D NR
Impostazioni immagine	Rotazione, Saturazione, Luminosità, Contrasto, Tonalità, Nitidezza regolabili
Privacy Mask	4 aree
NETWORK	
Protocolli	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP/RTSP,PPPoE,SMTP,NTP,UPnP,SNMP,HTTPS,FTP
Funzioni generali	doppio stream, privacy mask, filtro IP
Standard	Onvif 2.6
Interfaccia	RJ45 10M / 100M Ethernet x1
GENERALE	
Temperature di lavoro	-10 ~ +60°C
Alimentazione	12Vcc / PoE IEEE802.3af
Consumo	≤ 7W (IR on)
Led IR	Portata led 30m
Livello protezione	IP66
Dimensioni	71x71x138 mm
Peso	400gr

Videotecnologie srl

Sede legale: via Alessandro Volta, 3

24064 - Grumello del Monte (BG)

Sede operativa: via Keplero,5

20016 - Pero (MI)

Tel. +39 02.89450700

C.F. e P.IVA 04110940162

info@videotecnologie.com
videotec@legalmail.it
www.videotecnologie.com