Obiettivo 2.8-12mm 720P 1024P 1080P POE IP IP Camera Outdoor (MVT-M16) Vari-focel

• FEATURES M'TEAM



- 1) Risoluzione HD 720P / 1MP, 1024P / 1.3MP, 1080P / 2MP, 3MP, 4MP
- 2) 3M Pixel 2.8-12mm obiettivo varifocale (M12)
- 3) supporto ONVIF, POE
- 4) Sostegno P2P vista a distanza con il cellulare e il computer
- 5) la visione notturna 35M
- 6) Garanzia 1 anno
- 7) con CE, certificati FCC, RoHS

SPECS

MYTEAM

Modello	MVT-M1620	MVT-M1624C	MVT-M1680	MVT-M1692
Sensore Digitare	Hi3518E + 1/4 " CMOS OV9712	Hi3518E + 1/3 "CMOS Aptina130	Hi3516C +1/3 " CMOS SONY IMX323	Hi3516D +1/3 "CMOS OV4689
Comprimere Standard	H.264 Principale profilo, MPEG4, MJPEG			
Risoluzione	720P 1280 * 720	960P 1280 * 960	1080P 1920 * 1080	4MP 2592 * 1520 (15FPS) 3MP 2048 * 1520 (25FPS)
otturatore velocità	1/50 (1/60) ~ 1 / 100.000 S			
Video compressione	32kbps ~ 16Mbps			
lente	3M pixel 2.8-12mm Lens varofocal (M12)			
lente Interfaccia Digitare	(M12)			

Giorno e notte interruttore sistema	IR-CUT		
Audio Compressione	ADPCM		
WDR	Supporto DWDR		
Minimo illuminazione	0.05Lux @ Colori, 0.01Lux B / N		
Immagine ambiente	Saturazione, luminosità, contrasto rapporto può essere aggiustato di CMS e IE del browser		
Intelligente allarme	Movimento la rilevazione, video perdita, rete cavo disconnessione, e IP Indirizzo conflitto		
Memoria Funzione	Rete Conservazione		
Rete Protocollo	P2P, RTP, RTSP, il protocollo TCP / IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP, NTF		
Generale funzione	Flash-prevenzione, raddoppiare ruscello, battito cardiaco, parola d'ordine protezione		
Comunicazione interfaccia	1ch RJ45,10M / 100M ethernet porti adattivo		
GUIDATO	42pcs × Φ5 IR led led led		
IR distanza	35m		
ONVIF	Supporto ONVIF 2.3		
IP Grado	IP66		
Energia	Facoltativo a rendere POE sopra estensione Video Cavo		
	Venire con DC 12V / 1A Energia adattatore		

Immagini dei prodotti:







• FAQS M'TEAM

Clic <u>Domande di telecamere IP MVTEAM</u> per trovare la risposta di domande frequenti qui sotto:

- 1) Come visualizzare IP Camera NVR via?
- 2) Come modificare l'indirizzo IP della telecamera IP?
- 3) Come fare quando dimentichi la password IP Camera?
- 4) Come visualizzare IP Camera da Computer e Smart Phone?
- 5) Come visualizzare a distanza del corredo NVR wireless al telefono cellulare?
- 6) Quanto è lunga la distanza di trasmissione della telecamera IP?
- 7) Qual è la distanza reale per l'alimentazione di POE?
- 8) DWDR Funzione di telecamere IP MVTEAM e AHD telecamere





Pacchetto: MVTEAM scatola di marca o netural Box o specificati cliente.



Spedizione: In base alle vostre esigenze per scegliere il migliore senso di trasporto.

Contattaci:

Se avete qualche domanda, benvenuto per <u>Contattaci</u>. La vostra attenzione per la nostra azienda è molto apprezzato. Benvenuto per visitare il nostro sito ufficiale <u>www.mvteamcctv.com</u>