

Vari-focel Objektiv 2.8-12mm im Freien IP-Kamera 720P 1024P 1080P POE IP-Kamera (MVT-M16)

● FEATURES

M' TEAM

Super HD Image



Wide Application



Common Camera



Megapixel IP Camera



- 1) Entschließung HD 720P / 1MP, 1024P / 1.3MP, 1080P / 2MP, 3MP, 4MP
- 2) 3M Pixel 2.8-12mm varifocal Objektiv (M12)
- 3) Unterstützung Onvif, POE
- 4) Unterstützung P2P Fernansicht durch Handy und Computer
- 5) Nachtsicht 35M
- 6) 1 Jahr Garantie
- 7) Mit CER, FCC, RoHS Bescheinigungen

● SPECS

M' TEAM

Modell	MVT-M1620	MVT-M1624C	MVT-M1680	MVT-M1692
Sensor Art	Hi3518E + 1/4 " CMOS OV9712	Hi3518E + 1/3 "CMOS Aptina130	Hi3516C +1 / 3 " CMOS SONY IMX323	Hi3516D +1/3 CMOS OV4689
Kompresse Standard	H.264 Main Profil, MPEG4, MJPEG			
Lösung	720P 1280 * 720	960P 1280 * 960	1080P 1920 * 1080	4MP 2592 * 1520 (15 FPS) 3MP 2048 * 1520 (25 FPS)
Verschluss Geschwindigkeit	1/50 (1/60) aufrechtzuerhalten 1 / 100.000 s			
Video Kompression	32Kbps ~ 16Mbps			
Linse	3M Pixel 2.8-12mm varofocal Objektiv (M12)			
Linse Schnittstelle Art	(M12)			

Tag und Nacht- Schalter System	IR-CUT
Audio Kompression	ADPCM
WDR	Unterstützen DWDR
Minimum Erleuchtung	0,05Lux @ Farbe, 0,01Lux B / W
Image Rahmen	Sättigung, Helligkeit, Kontrast Verhältnis kann Sein angepasst durch CMS und IE Browser
Intelligent Alarm	Bewegung Erfassen, Video Verlust, Netzwerk Kabel Abschaltung, und IP Adresse Konflikt
Erinnerung Funktion	Netzwerk Lagerung
Netzwerk Protokoll	P2P, RTP, RTSP, TCP / IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP, NTP
General Funktion	Flash-Verhinderung, doppelt Strom, Herzschlag, Passwort Schutz
Kommunikation Schnittstelle	1ch RJ45,10M / 100M ethernet Anschlüsse anpassen
LED	42pcs × Φ5 IR LEDs LEDs LEDs
IR Entfernung	35 m
ONVIF	Unterstützen ONVIF 2.3
IP Klasse	IP66
Power	Optional nach machen POE auf Erweiterung Video Kabel
	Kommen mit DC 12V / 1A Power Adapter

Produkte Bilder:

▼ Pictures

M'TEAM



▼ 3-Axis Bracket

M'TEAM



▼ Size

M'TEAM



Unit:mm

Klicken [FAQs von MVTEAM IP-Kameras](#) Finden Sie die Antwort unten Fragen:

- 1) Wie man IP-Kamera über NVR Ansicht?
- 2) Wie IP-Adresse der IP-Kamera ändern?
- 3) Wie zu tun, wenn Sie IP-Kamera-Kennwort vergessen?
- 4) Wie man IP-Kamera durch Computer und intelligentes Telefon betrachtet?
- 5) Wie Fernbedienung drahtlose NVR-Kit auf dem Handy?
- 6) Wie lang ist die Übertragungsstrecke der IP-Kamera?
- 7) Wie groß ist die tatsächliche Distanz für die Stromversorgung von POE?
- 8) DWDR Funktion von MVTEAM IP Kameras und AHD Kameras

▼ CCTV Camera Production Flow



▼ Packages

M'TEAM

Brand Camera Package



Neutral Camera Package



Brand DVR Package



Paket: MVTEAM Brand Box oder Neutral Box oder Spezifiziert durch Kunde.

▼ Shipping

M'TEAM



Versand: Basierend auf Ihren Anforderungen an die Beste Verschiffenweise.

Kontaktiere uns:

Wenn Sie irgendeine Frage haben, willkommen zu [Kontaktiere uns](#).

Ihre Aufmerksamkeit auf unser Unternehmen ist sehr geschätzt.

Willkommen zu besuchen Unsere offizielle Website www.mvteamcctv.com