

- Adopts 4.0 Megapixel Progressive Scan CMOS Sensor mit geringer Beleuchtung.
- Unterstützt Netzwerk-Video von H.264 HP H.265 4MP @15fps 3MP @25fps Auflösung.
- IP66, wassergeschützt
- Eingebaut: 6mm Megapixel-Objektiv, POE und DC12V, Audio ein / aus, Nachtsicht 30 Meter.
- Standard RTSP und FLASH Video unterstützt, Unterstützung Internet Explorer, Firefox, Safari, Chrome, Opera etc
- Unterstützen Sie das Zwei-Wege-Sprechen zwischen der Kamera mit dem Remote-PC oder dem Mobiltelefon über das Internet.
- Android und IOS P2P kostenlose App, kostenloses CMS.
- Angepasste Full-Featured-ONVIF-Version mit guter Konkurrenzfähigkeit mit Main Stream 3. CMS und NVRs

Full HD, vernetzt

- Hochleistungs-DSP mit H.265 Videokompressionscode.
- Optimierter intelligenter Codierungsalgorithmus für mehr klares Video mit geringerer Bandbreite.

Vertrauenswürdige Qualität

- Vollmetallgehäuse, Präzisionsdesign, wasserdichtes Gehäuse Design.
- Beleuchtung Prottech mit 6Kv, Elektrostatik von 8Kv mit Power-Eingang Schutz.

Volle Funktionalität

- Patentiertes Gehäuse Design, gut zu konsistent und einfach für DIY-Decken-und Wandmontage.
- Audio und Video Mixed Surveillance unterstützt.
- Eingebauter IEEE802.3af POE.

● PRODUCT PICTURE

M TEAM



● FACTORY & OFFICE

M TEAM



● EXHIBITIONS

