

- Adotta 4.0Megapixel con bassa illuminazione sensore CMOS a scansione progressiva.
- Supporta Video in rete di h. h. 264 HP 265 4MP @153MP fps @25fps con risoluzione.
- IP66, impermeabile
- Incasso: obiettivo megapixel 6mm, POE e DC12V, Audio in/out, Night Vision 30 metri.
- RTSP standard e FLASH Video supportati, supporto di Internet Explorer, Firefox, Safari, Chrome, Opera, ecc
- Supporto bidirezionale parlando tra fotocamera con PC remoto o telefono cellulare tramite Internet.
- Android e IOS App gratuita di P2P, libero CMS.
- Versione ONVIF consigliati completo su misura con buona Compatibility con Main Stream 3 ° CMS e NVR

Full HD, in rete

- DSP ad alta prestazioni con compressione Video h. 265 codice.
- Algoritmo di codifica intelligente ottimizzato per il Video più chiaro con larghezza di banda inferiore.

Qualità affidabile

- Prova dell'acqua Full Metal Shell, Design di precisione, Design dell'alloggiamento.
- Prottech di illuminazione con 6Kv, elettrostatico di 8Kv con protezione di ingresso di alimentazione.

Piena funzionalità

- Housing Design brevettato, buono da mantenere Consistent e facile per installazione a soffitto e parete fai da TE.
- Audio e Video sorveglianza mista supportata.
- Bilit-in IEEE 802.3 af POE.

● PRODUCT PICTURE

M'TEAM



● FACTORY & OFFICE

M'TEAM



● EXHIBITIONS

