

**1092/002E****12vcc coul jour/nuit 2.8-12mm**

Type de capteur : ..... 1/2.7" CMOS F22  
 Optique : ..... f2.8-12mm Varifocal 3MP  
 Éléments sensibles : ..... 1936(H)x1096(V) pixel  
 Rapport signal/bruit : .. ..... >48dB  
 Résolution: ..... 1080P@25fps  
 Résolution CVBS (PAL): . ... 720 TVL 960H@50fps  
 Contrôle obturateur : ..... 1/25 ~ 1/100.000 sec.  
 Sensibilité : ..... Colore: 0.1Lux@F2, B/N: 0.03Lux@F2  
 Nombre de diodes : .... ..... 18  
 Portée : ..... 12m IR ON  
 Exposition : ..... Automatique  
 Synchronisation : ..... Interne.. OUI  
 OSD COAX UTC: ..... .OUI  
 Équilibrage du blanc : ..... ATW/MWB  
 Compensation contre-jour (Backlight) : . GLOBE / BLC / CENTER / FLC  
 Contrôle du gain (AGC) : ..... RÉGLABLE  
 Réduction numérique du bruit en 2D (2DNR) : .. OUI  
 Digital Wild Dynamic Range (DWDR) : ..... OUI  
 Alimentation nominale : ..... 12 Vcc  
 Consommation maximale : ..... 320mA con IR ON  
 Température d'utilisation : ..... 0 ÷ 50°C  
 Température de stockage : ..... -10 ÷ 50°C  
 Dimensions (L x H x P) : ..... 65x65x90mm  
 Poids : ..... 310g  
 Degré de protection : ..... IP66  
 Utilisation : ..... À l'intérieur / À l'extérieur  
 Alimentateur Urmet conseillé : ..... 1092/801

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

1 / 1