

מפרט טכני(מתורגם לעברית)	
פתרון	CMOS 8MP "1/2.7 - פתרון 1/2.7 אינץ' CMOS 8MP
ערכת שבבים + חיישן	Fullhan 4K DSP+ SONY IMX415
עֵדְשָׁה	3.6mm
WDR(טווח דינמי רחב דיגיטלי)	DWDR; >80db
בקרת רווח אוטומטי (AGC)	אוטומטי/ידני
יחס אות לרעש (SNR או S/N)	50dB<
איזון לבן (WB)	פנים/חוק/אוטומטי/ידני
טכניקת מצלמה עיקרית	fps 1-15, 2160*3840
דחיסת קידוד וידאו	128Kbps-8192bps מתכוונן רציף
שכבת כתוביות	תמיכה בשם ערוץ, תאריך ושעה, רזולוציה והוספת תווים של 4 שורות
שיטת אחסון	הקלטת רכיבה על אופניים, הקלטת אזעקה
נוהל/ פרוטוקול	Onvif
טמפרטורה	30°C---+60°C-
לחות	90%--0%
כוח/הפעלה	POE powered(Power over Ethernet)
טמפרטורת פעולה	°C60+~°C15-
נוריות IR	IR 24 יחידות נוריות
צריכה	5W≥
אימות קשור- דירוג IP (תקן בינלאומי המציין את יעילות האיטום של תאים מכניים מפני מים ואבק)	IP66