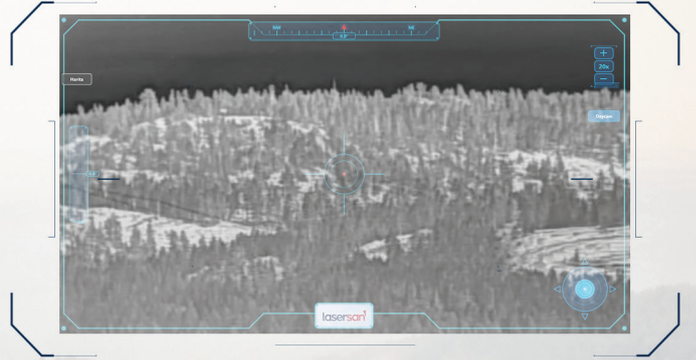


كاميرا نهائية



حراري



DELTA-150 PT

نظام التعرف والمراقبة



جهاز التصوير الحراري
بشريط LWIR غير المبرد
من الجيل الجديد



مراقبة في الوقت
الفعلي بدون أي تأخير



كاميرا عالية الجودة
بالوان نهائية منخفضة
الإضاءة



المراقبة المتزامنة
متعددة المناطق



جهاز تحديد المدى
بالليزر عالي الدقة



وضع إمالة عالي
الدقة وقابل للتكرار



تحديد إحداثيات
الهدف



تكامل
الخريطة

المميزات العامة

- يدعم إزالة الضباب البصري (Optical-Defog) ، تقليل الإضاءة العالية (HLC) ، تعويض الإضاءة الخلفية (BLC) ، والمدى الديناميكي الواسع (WDR) ، مما يجعله مناسباً لمجموعة واسعة من التطبيقات .
- إخراج شبكي، حيث تمتلك كاميرا الأشعة تحت الحمراء طويلة الموجة (LWIR) والكاميرا المرئية نفس واجهة الويب وتحتويان على تحليلات .
- يدعم التشغيل المستمر على مدار ٢٤ ساعة مع عمر محرك ووحدة قيادة يتجاوز مليون دورة .
- تصميم بتروس دودية (Worm Gear) بدقة تموضع قابلة للتكرار تبلغ ١٢,٠ درجة، مع خاصية الإغلاق الذاتي في حالة انقطاع التيار الكهربائي.
- يدعم بروتوكول ONVIF ، متوافق مع أنظمة إدارة الفيديو (VMS) وأجهزة الشبكة من الشركات المصنعة الرائدة .
- مقاومة للتآكل وفقاً لمعايير ISO / ASTM B117 (٩٢٢٧ / ٢٠٠٠ ساعة)، ووفقاً لمعايير هيئات التصنيف، بمعيار الحماية IP٦٦ ، ومقاومة للجهد الكهربائي TVS حتى ٦٠٠٠ فولت



المواصفات الفنية

المستشعر	١/١ ~ ٣٠٠٠٠/١ ثانية	الغالق
اليوم: ١/١,٨ بوصة سوني CMOS تقديمي - ٤,١٧ مليون بكسل حراري: Vox - ٦٤٠x٥١٢ (ترقية إلى ١٢٨٠x١٠٢٤)	١٦X	التكبير/التصغير الرقمي
اليوم: ٦ ~ ٣٠٠ مم حراري: ٣٠ ~ ١٥٠ مم	ONVIF, HTTP, RTSP, RTP, TCP, UDP	بروتوكولات الشبكة
اليوم: X٥٠ حراري: X٥	٢٦٤H/MJPEG.H/٢٦٤.H/٢٦٥.H	الضغط
اليوم: ٠٦٦x٤٠.٣ ~ ٠١.٤x٠.٨ حراري: ٠١٤.٧x١١.٧ ~ ٠٢.٩x٢.٣	TF بطاقة	التخزين
٥٥dB (AGC مغلق، الوزن مشغل)	حركة، خرق خط، دخول، تسكع، إلخ	نظام تثبيت الصورة المتداخل (IVS)
تقليل الضباب، إزالة الضباب، تقليل الضباب الحراري، توازن اللون الأبيض، تقليل الضوضاء ٢D/٣D، التبديل، التركيز التلقائي، اللون الزائف، كشف الحركة، كشف العبث، تغيير المشهد، كشف الصوت، بطاقة (SD)، الشبكة، الوصول غير القانوني، التكبير النسبي، القفل الذاتي عند انقطاع الطاقة، المروحة/السخان، المسحة	دوران: ٠,٢ ~ ٣٠ °/ثانية؛ إمالة: ٠,٣ ~ ١٣ °/ثانية	السرعة
اللون: ٠,٠٠٥ لوكس / F١,٥	٦٠ دوران مستمر، إمالة: -٤٥ ~ +٤٥ °	المدى
الحد الأدنى للإضاءة	١٢.٠ (مع المشفر)	دقة
سرعة التكبير/التصغير	١,٤٥ RJ ١٠M/١٠٠M ذاتي التكيف	إيثرنت
تليفوتوغرافي	٤٨V DC, Avg ٣٥W, Max ٨٠W ≥	الطاقة
	-٤٠ ~ +٧٠ C° (٤٠- F° إلى ١٥٨ F° ≥)، ٩٥٪ رطوبة (بدون تكاثف)	درجة حرارة التشغيل
	٨٠ * ٣٩٣ * ٥٧٥ مم (الطول * العرض * الارتفاع)	الأبعاد
	١٢ ≤ كجم	الوزن