



## TP-NMI211



- ساخته شده برای دستگاه خودپرداز وضوح تصویر Full HD
- لنز ثابت (۳/۷ میلیمتر)
- عملکرد بسیار عالی در نور کم
- WDR واقعی
- پشتیبانی از ONVIF



### مشخصات

تصویر	
پردازشگر تصویر	1/2.7" CMOS
وضوح تصویر	۱۰۸۰*۱۹۲۰
نوع لنز	ثابت
فاصله کانونی	۳,۳ میلیمتر
کنترل Iris	Iris ثابت
زاویه دید	۱۰۳° افقی، ۷۴.۴° عمودی
حداقل نور	رنگی ۰.۱۵ LUX سیاه و سفید ۰.۰۹ LUX
WDR	Digital WDR
دید در شب	بصورت خودکار
کاهنده نویز دیجیتال	2DNR و 3DNR
تطبیق دهنده نور	روشن/خاموش
ضد مه	دارد
تصویر هوشمند	تشخیص حرکت، صدمه زدن
شبکه	
فشرده سازی	H.264/M-JPEG
کنترل نرخ بیت	H.264 (VBR-CBR)
پروتکل	ONVIF
حداکثر نرخ عکس	۳۰ عکس در ثانیه
تعداد استریم	دارای ۳ استریم مجزا
پورت شبکه	RJ45(10/100)
وقایع و هشدار	
نحوه ایجاد هشدار	تشخیص حرکت، صدمه زدن
اطلاع رسانی هشدار	از طریق نرم افزار و ایمیل
شرایط محیطی	
دمای کاری	-10°C ~ +50°C
شرایط الکتریکی	
منبع تغذیه	PoE(IEEE 802.3af class2)
توان مصرفی	۴ وات

