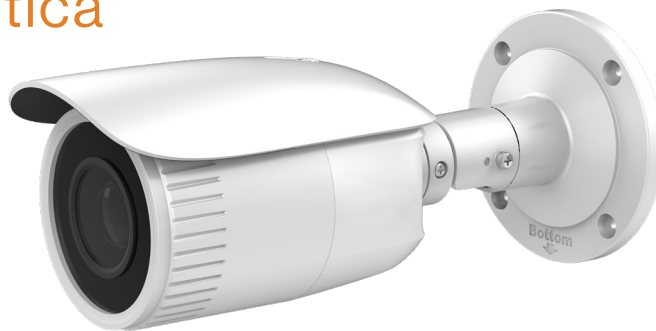


# Tubular IP de 5 Mpx e ótica varifocal 2,8-12mm

**WP-NBZ5M-IR**



## Câmaras

Sensor	1/2,7" CMOS
Pixels Efetivos	5Mpx, 2560 x 1920
Iluminação Min.	0,02lux e 0lux com IR
Tempo de Disparo	1/3s - 1/100,000s
Ótica	Varifocal - 2,8-12 mm
Ajuste Ângulo	Sim, 3 eixos
Dia/ Noite	Auto ICR
Redução de Ruído	3D DNR
WDR	120dB

## IR

Distância IR	Até 30m
--------------	---------

## Compressão Standard

Compressão	H.265/H.264
------------	-------------

## Smart Feature-set

Análise Inteligente	Deteção movimento + Alarme de vídeo (tamper)
Deteção Facial	Não

## Rede

Armazenamento	Micro SD 128GB (não incluído)
API	ONVIF (Profile S / G)

## Interface

Áudio	-
Alarme	-
Saída de vídeo	-
Interface	1x RJ45 10M/100M
Botão Reset	Sim

## Outros

Condições trabalho	-30°C até 60°C / Humidade máx. 95%
Alimentação	12 VDC, máx. 11W
Consumo	PoE, máx. 12,9W
Exterior	IP67
Dimensões	105 x 244,4 mm
Peso	700g



- + Câmara tubular IP com LEDs IR até 30m
- + CMOS scan progressivo 1/2,7"
- + 5Mpx, 2560x1920
- + Ótica varifocal 2,8-12mm
- + WDR 120dB
- + 3D DNR
- + Deteção de movimento
- + IP67
- + Alimentação 12 VDC / PoE