

AXIS M43 Series AXIS M4318-PLVE (02511-001)

AXIS M43 Series AXIS M4318-PLVE - Câmara de vigilância de rede - cúpula - exterior - à prova de vandalismo - a cores (Dia&Noite) - 12 MP - 2992 x 2992 - MJPEG, H.264, H.265



A AXIS M4318-PLVE da Série AXIS M43 é uma câmera de vigilância em rede que combina imagens de alta qualidade com uma construção durável para uso em ambientes externos. Projetada para operar em temperaturas extremas e em conformidade com os padrões IK10 e IP66, essa câmera é adequada para ambientes que exigem soluções de vigilância duráveis e confiáveis. Com um sensor CMOS de 12.000.000 pixels e a capacidade de produzir vídeo com uma resolução de 2992 x 2992, proporciona imagens nítidas e detalhadas, essenciais para fins de segurança e monitorização. A câmera suporta os formatos de vídeo H.264, H.265 e MJPEG, oferecendo flexibilidade na compressão e armazenamento de vídeo. O seu design de cúpula fixa não só é à prova de vandalismo, como também é capaz de funcionar de dia e de noite, garantindo uma vigilância contínua em várias condições de iluminação. Seja para vigilância de propriedades, monitoramento de espaços externos ou aprimoramento de medidas de segurança, a AXIS M4318-PLVE está equipada para atender às demandas de qualquer ambiente externo.

Argumentos para a Venda

O design à prova de vandalismo e resistente às intempéries assegura a durabilidade em ambientes exteriores
O sensor CMOS de alta resolução de 12.000.000 píxeis capta imagens nítidas e detalhadas
Suporta vários formatos de vídeo digital, incluindo H.264, H.265 e MJPEG para uma compressão de vídeo versátil
Funciona eficazmente numa vasta gama de temperaturas de -40°C a 50°C
Design de cúpula fixa com funcionalidade dia e noite para vigilância 24 horas por dia

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Design robusto
Construída para suportar temperaturas extremas que variam de -40°C a 50°C e em conformidade com os padrões IK10 e IP66, a AXIS M4318-PLVE foi projetada para durabilidade e confiabilidade em condições ambientais desafiadoras.

Imagens de alta qualidade
Com um sensor CMOS de 12.000.000 pixels e capaz de fornecer vídeo de alta resolução a 2992 x 2992 pixels, esta câmara garante imagens detalhadas e nítidas, tornando-a adequada para as necessidades de vigilância.

Desempenho versátil
Com funcionalidade dia e noite, a AXIS M4318-PLVE oferece desempenho consistente sob condições de iluminação variadas. Seu suporte aos formatos de vídeo digital H.264, H.265 e MJPEG permite opções flexíveis de compactação de vídeo.

Construção durável
O formato de dome combinado com a proteção à prova de vandalismo torna a AXIS M4318-PLVE uma opção durável para vigilância externa, garantindo que a câmera permaneça segura contra ameaças físicas.

Ficha Técnica

Descrição do produto	AXIS M43 Series AXIS M4318-PLVE - câmara de vigilância de rede - cúpula
Tipo de dispositivo	Câmara de vigilância de rede - fixo - cúpula - exterior - à prova de vandalismo
Tecnologia de Conectividade	Com fio
Câmara	A cores - Dia&Noite
Resolução máxima	2992 x 2992
Velocidade de Fotogramas (máx.)	30 frames por segundo
Tipo de sensor óptico	CMOS - 1/2.3" - 12 MP
Garantia do fabricante	Garantia de 5 anos
Parâmetros ambientais Em função	-40 °C - 50 °C

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Câmara de vigilância de rede
Fator da Forma	Cúpula
Tecnologia de Conectividade	Com fio

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	- 5 anos
-------------------	----------

Diversos

Padrões de Conformidade	IK10, IP66
-------------------------	------------

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	-40 °C
-------------------------------------	--------

Temperatura de Funcionamento Máxima	50 °C
-------------------------------------	-------

Sensor de Imagem

Tipo	12 MP CMOS 1/2.3"
------	-------------------

Câmara

Tipo	A cores - Dia&Noite - fixo - exterior - à prova de vandalismo
------	---

Formato do vídeo digital	MJPEG, H.264, H.265
--------------------------	---------------------

Resolução Máxima de Vídeo Digital	2992 x 2992
-----------------------------------	-------------

Velocidade de Fotogramas (máx.)	30 frames por segundo
---------------------------------	-----------------------

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.