

TESTADAS SEM DÓ

Garantindo a qualidade das câmeras Axis

As câmeras da Axis são incrivelmente robustas. Sabemos disso porque as submetemos aos mais duros testes para garantir que sejam resistentes a água, vibrações, impactos, abrasão, umidade, etc. Com isso, nossos clientes podem car tranquilos, porque terão sempre o melhor desempenho, não importa para onde suas câmeras estejam apontadas. É esse, em nosso entender, o verdadeiro valor da qualidade.

OS TESTES MAIS DUROS



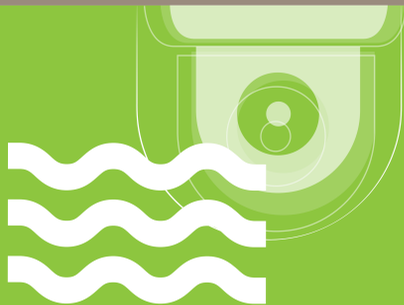
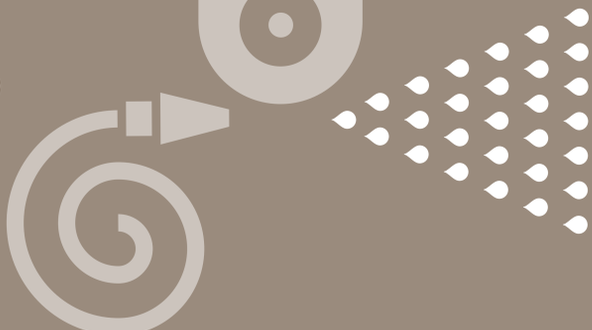
30 BATIDAS
nos pontos mais fracos das câmeras

garantem que podem resistir aos impactos mais duros.

(26 GALÕES)

100 LITROS
de jatos de água em alta
pressão por minuto

significam que elas podem resistir aos climas
mais radicais.



5,5 HORAS
de vibração em alta frequência e
mais de 1 milhão de ciclos de teste

garantem que a câmera não irá quebrar, mesmo com a passagem de um
trem de carga a cada hora, todos os dias, um ano depois do outro.

600 CHOQUES
nos três eixos com uma rápida
aceleração de 147 m/s² (482 ft/s²)

garantem que uma câmera montada possa ser virada
violentamente para frente e para trás sem quebrar.



0% A 100%
de umidade em câmaras
de clima controlado

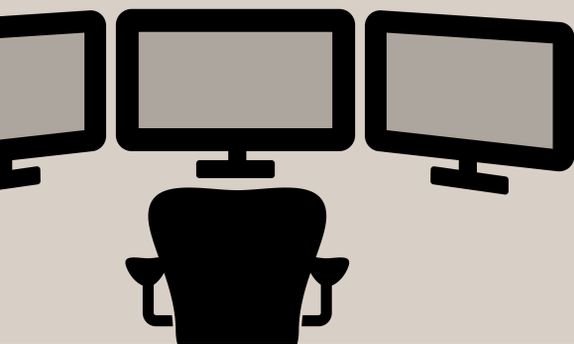
garantem que a câmera possa funcionar nos
climas mais quentes e úmidos.

Todos os componentes são
testados para resistirem a
temperaturas no mínimo

5°C (41°F)

acima ou abaixo da
especificação do produto.

Isto significa que podem
enfrentar dias extremamente
quentes ou frios.



44.000 HORAS
de monitoramento 24 horas por
dia nas instalações da Axis
após o lançamento.

Assim, sabemos como o produto envelhece e podemos
melhorá-lo ao longo do tempo.

E É ISSO QUE AJUDA A FAZER
DAS CÂMERAS DA AXIS
AS PRIMEIRAS.

Para saber mais sobre o
trabalho de garantia de
qualidade da Axis, acesse
axis.com/quality