

Objetivo

O objetivo da Umitrix é desenvolver e implementar um sistema de monitoramento térmico avançado, projetado para medir e controlar a temperatura e umidade em estoques de computadores de pequeno e médio porte. Utilizando o Arduino e sensores de alta precisão para oferecer dados em tempo real, apresentados através de uma dashboard web acessível de qualquer lugar.

Este sistema visa detectar rapidamente qualquer variação climática que possa prejudicar os produtos, permitindo a tomada de medidas preventivas ágeis e eficazes. Com a nossa solução, buscamos modernizar a gestão ambiental dos estoques, reduzir custos operacionais e manutenção, e garantir a qualidade e durabilidade dos dispositivos eletrônicos armazenados.





Sobre Nós

A Umitrix é uma empresa dedicada à inovação no monitoramento de condições ambientais para estoques de computadores de pequeno e médio porte. Em resposta à crescente demanda por soluções eficazes contra os impactos do aquecimento global e condições inadequadas de armazenamento, nossa missão é fornecer sistemas avançados de monitoramento térmico e umidade. Com um compromisso firme com a qualidade e a preservação dos produtos, oferecemos tecnologia de ponta que assegura a integridade dos dispositivos eletrônicos, prevenindo falhas e prolongando sua vida útil.

Nosso sistema utiliza sensores modernos e uma dashboard web acessível para garantir que qualquer variação no ambiente seja rapidamente identificada e corrigida. A Umitrix se dedica a fornecer soluções práticas e eficazes que atendem às necessidades do mercado e protegem investimentos valiosos.















TEM DUVIDAS? CONTATE-NOS

Email:	
Message:	





