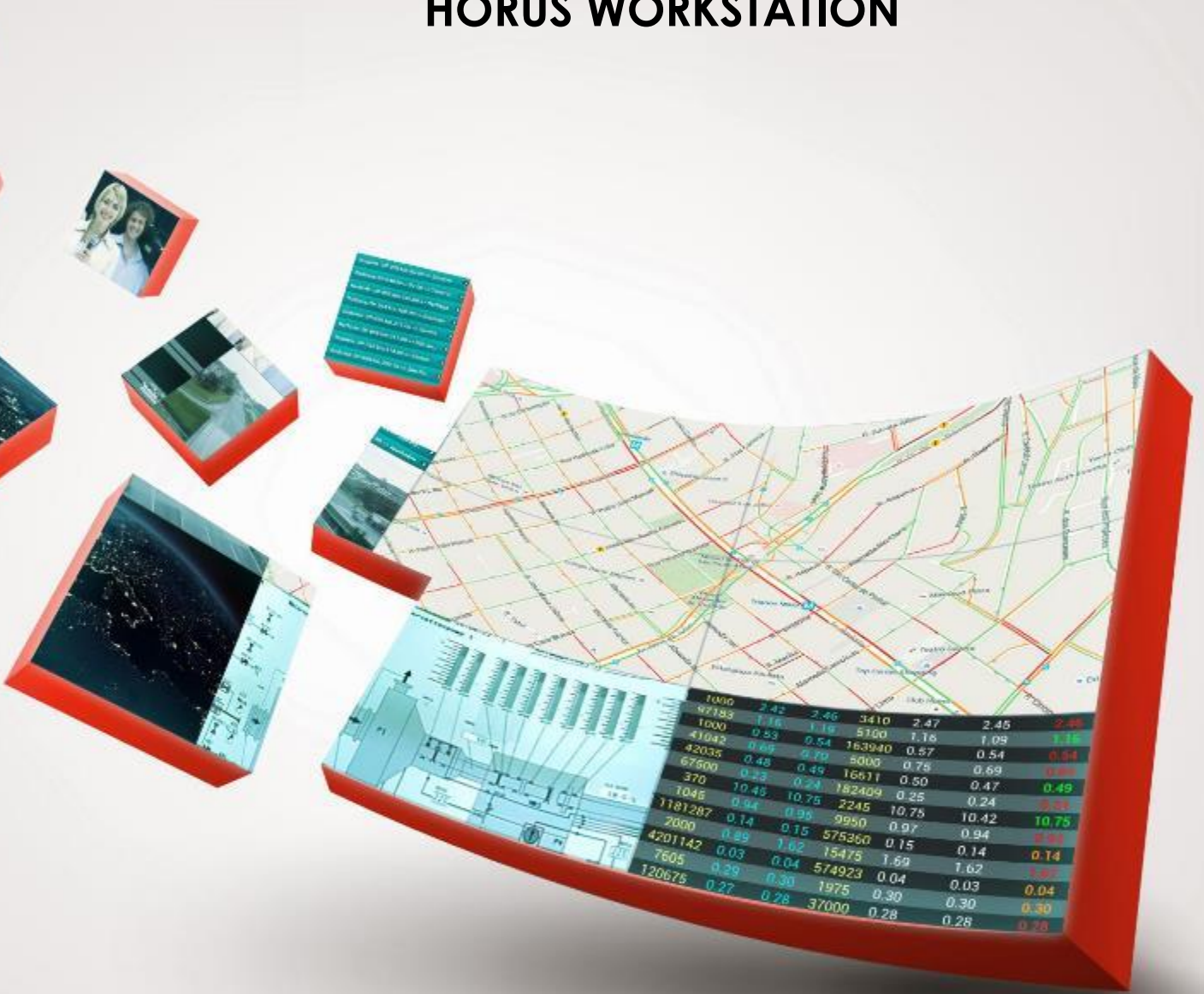


HORUS WORKSTATION



HORUS WORKSTATION

Versão 1.3 ©

2016 Seal Telecom

Todos os direitos reservados

HORUS é uma plataforma de software para visualização e colaboração de conteúdo via rede em painéis de visualização.

HORUS Workstation é um módulo que permite a captura do conteúdo gráfico da área de trabalho de estações remotas via rede, permitindo o envio de uma tela completa ou mesmo a captura de janelas ou múltiplas janelas de aplicações mesmo que estejam em segundo plano.

A plataforma também permite a conexão a um número ilimitado de estações de trabalho/ servidores de conteúdo, máquinas virtuais (virtual machine) e fluxos diretos de informações visuais de qualquer ponto da rede corporativa.

Para qualquer informação adicional a respeito da plataforma **HORUS**, favor entrar em contato com a Seal Telecom ou um de nossos revendedores autorizados.

1. Notas sobre o Hardware

A Plataforma **HORUS** é uma solução independente do Hardware e pode ser instalada numa grande variedade de dispositivos computacionais, com base Microsoft ou Unix conforme a demanda de cada projeto.

2. HORUS WorkStation – Visão Geral

O Módulo **HORUS Workstation** é um aplicativo que codifica o conteúdo gráfico de estações remotas em fluxos de vídeo no padrão RTSP com até 30 quadros por segundo e resoluções até 1920x1080 pixels disponibilizando-os via rede IP para serem exibidos em painéis de videowall através de seus gerenciadores gráficos.

O conteúdo gráfico a ser capturado pode ser um monitor inteiro ou uma janela de aplicação individual mesmo que esteja em segundo plano.



1. Botões para iniciar e parar o processo de captura de conteúdo
2. Opções de captura: Taxa de quadros, Qualidade e Banda
3. Opções para captura de áudio juntamente com o vídeo e início automático
4. Captura a área de trabalho completa definindo o monitor a ser capturado
5. Captura uma janela de aplicação que pode inclusive estar em segundo plano
6. Painel de Status com os parâmetros de captura atuais em tempo real