

RICOH
imagine. change.

Sistema de
Vídeoconferência

Ricoh UCS P3000



Desempenho versátil, para que você avance

Use o Sistema de Comunicações Unificadas (UCS) P3000 da RICOH® para que todos fiquem na mesma página - mesmo que não estejam na mesma sala. Este sistema inovador integra vídeo, áudio, texto e mídia interativa em um design leve e compacto, que pode ser transportado com facilidade, para reuniões altamente colaborativas a qualquer hora, em qualquer lugar - com qualquer pessoa. Desfrute a liberdade de comunicar-se perfeitamente com funcionários, clientes ou fornecedores remotos, em até 20 locais diferentes, sem comprometer a produtividade, a segurança ou o orçamento. Beneficie-se dessa ponderosa tecnologia baseada em nuvem, por um investimento mínimo e uma taxa de acesso razoável. Ele usa a conexão pela Internet e possui uma interface fácil de usar, semelhante a um celular inteligente, permitindo aos usuários preparar e utilizar o equipamento em questão de minutos. Escolha o UCS P3000 para ajudar a manter sua empresa pessoal - e lucrativa.

- Leve e Portátil
- Facilmente acessível para até 20 locais remotos
- Interface simples e intuitiva, para praticidade de operação
- Ideal para qualquer ambiente, incluindo empresa-a-empresa (B2B), ensino, saúde, jurídico etc.



Desempenho acessível, facilidade de compartilhar

Leve-o para qualquer lugar

Traga as conferências móveis para a sala de reunião — ou para qualquer outro local — com o UCS P3000. Ocupando pouco espaço, este equipamento leve pode ser transportado facilmente, com esforço mínimo. O sistema, do tamanho de um laptop, inclui uma pequena câmera, microfone e alto-falantes que pode ser guardado em uma bolsa especial e macia, para comunicações práticas, em trânsito. Tudo o que você precisa é uma tomada de energia comum, conexão com a Internet e um monitor, para colaborar com baixo custo via vídeo, áudio, texto e multimídia interativa, do local mais adequado para você e para sua programação.



Use-o a qualquer hora

A mobilidade incentiva a velocidade e a eficiência. O UCS P3000 oferece operação simples, de três passos, para garantir que você fique em contato com os tomadores de decisão — e à frente de sua concorrência. Pronto para funcionar em somente 30 segundos. Além disso, oferece controle com um só dedo, de práticos catálogos de endereços, para conexão rápida com outros participantes no mundo inteiro, instantaneamente. A interface é modelada na tecnologia de celulares inteligentes (smartphones), para uma incrível funcionalidade e familiarização, que agiliza a operação. O líder da chamada para reunião pode conectar o equipamento diretamente a um computador via cabo USB, para compartilhar imagens da tela com todos os participantes. Os usuários remotos simplesmente conectam o UCS P3000 a qualquer projetor, monitor de computador ou televisor, para ver as imagens. Como o sistema utilize codificação de vídeo expansível, ele pode transmitir praticamente sem retardos ou interrupções, para comunicações de maior qualidade, a custo reduzido.



Conecte-se com qualquer pessoa

O acesso em tempo real a funcionários, associados e clientes potenciais oferece vantagens reais para as mais ágeis empresas de hoje em dia. O UCS P3000 permite reunir dezenas de participantes de até 20 locais remotos, para interações perfeitas e seguras, sem os desafios e o custo das reuniões em pessoa. Nove locais podem ser mostrados simultaneamente — em grande variedade de formatos de tela — com áudio, de mais 11 locais disponíveis durante a reunião. Economize custos de viagens e de infraestrutura de salas de videoconferência, sem comprometer a segurança ou a espontaneidade, com este sistema prático e fácil de usar. Ele possui até mesmo a tecnologia ótica da Ricoh, para alta resolução de 1,3 megapixels, em um grande ângulo de visão de 94 graus, para comunicações em vídeo, com qualidade de vida real.



Sistema de Vídeoconferência Ricoh P3000

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO

Especificações Principais

Nome do Produto		Sistema de Comunicações Unificadas RICOH UCS P3000
Sistema de Codificação da Imagem		H.264/SVC (Codificação de Vídeo expansível)
Sistema de Codificação da Áudio		SPEEX wideband/ITU -T G.711/ITU -T G.722
Comunicação	Protocolo	Procedimento Exclusivo
	Velocidade de Transmissão	500 Kbps a 2 Mbps
Energia Elétrica		AC100 a 240 V, 50/60 Hz, 1,5A
Consumo de Energia		50 W Máximo
Tempo de Aquecimento		Aproximadamente 30 segundos ¹
Ruído		40 dB máximo
Dimensões (L x P x A)		285 x 189 x 40 mm excluindo as partes salientes
Peso		1,6 Kg
Interface	Terminal Porta USB A	Podem ser conectados dispositivos verificados de operação (microfone, alto-falantes) ²
	Terminal Porta USB B	Para conexão por cabo USB ao computador que compartilha imagens
	Rede Local Cabeada	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
	Rede Local sem Fio	IEEE 802.11 b/g/n
	Sistema de Autenticação (Rede sem Fio)	Autenticação aberta do sistema, autenticação por chave compartilhada, WPA-PSK, WPA2-PSK
	Sistema de Criptografia (Rede sem Fio)	WEP: WEP 128-bit/64-bit, TKIP; WPA: WPA-PSK/WPA2-PSK, AES: WPA-PSK/WPA2-PSK
	Saída de Imagem	Resolução XGA: 1024 x 768 dpi, Resolução WXGA: 1280 x 800 dpi
Entrada de Áudio		Microfone embutido x 1 (unidirecional) 1.5 Alcance do microfone: 360° (espaço não dividido) 3.0 Alcance do microfone: 360° (salas fechadas com L x P x A até 5,5 x 3,5 x 2,5 m)
Saída de Áudio:		Alto falante embutido x 1 (mono)
Terminal de Saída de Imagem		RGB (D-sub 15 pinos) x 1, DVI-D x 1 ³
Terminal de Alimentação Elétrica:		Para conectar o adaptador CA (fornecido)
Compartilhamento da tela do computador	Compatível com a Resolução da Tela do PC	SVGA (800 x 600 dpi), XGA (1024 x 768 dpi), WXGA (somente 1280 x 600 dpi)
	OS (32 bits)	Windows XP Home Edition/Professional SP3 Windows Vista Home Basic/Home Premium/Business/Enterprise/Ultimate SP2 Windows 7 Home Premium/Professional/Enterprise/Ultimate SP1
	OS (64 bits)	Windows Vista Home Basic/Home Premium/Business/Enterprise/Ultimate SP2 Windows 7 Home Premium/Professional/Enterprise/Ultimate SP1
	CPU	Pentium M 1.2 GHz ou mais rápida
	Memória	512 MB ou mais
	Disco Rígido	Área de programa 100 MB ou mais
Ambiente de Operação em Funcionamento		10° a 32° C, Umidade: 15 a 80% (sem condensação)
Ambiente de Operação Desligado		0° a 43° C, Umidade: 10 a 90% (sem condensação)
Altura Máxima Acima do Nível do Mar		3.048 metros
Normas Relevantes		Compatível com a diretiva RoHS, compatível com VCCI Classe B
Acessórios que Acompanham o UCS P3000		Adaptador CA / Cabo de Alimentação, Cabo USB, Garantia (ver exceções), Guia de Início Rápido, Bolsa para Transporte, Para Administradores: Acordo de Licença (Autenticação Windows), Formulário de Política de Privacidade, Leia Primeiro

¹ Cerca de 30 segundos em caso de DHCP até que apareça uma tela utilizável, após o aparelho ser ligado. Em caso de rede local cabeada, proxy DESLIGADO, resposta de Ping em 30 milis segundos, cerca de 50 segundos, em caso de endereço IP fixo.

² Entre em contato com o representante de vendas de sua região sobre os dispositivos de operação verificada. Quando uma unidade de E/S externa (microfone, alto-falante) for conectada à porta USB, esta unidade de E/S externa conectada assume a prioridade e a unidade de E/S embutida no terminal é desabilitada. E também, quando são conectadas duas unidades de E/S externas do mesmo tipo, somente uma unidade é habilitada.

³ O terminal de saída de imagem não pode ser usado ao mesmo tempo.

São necessárias taxas mensais, trimestrais ou anuais separadas, para utilização do serviço. Para maiores detalhes, consulte seu representante de vendas da Ricoh.

Terminais de Interface

O UCS P3000 é equipado com diversos terminais de entrada e saída, para que possa ser usado em grande variedade de locais. Conectá-lo a outros equipamentos aumenta muito o potencial de comunicação visual.

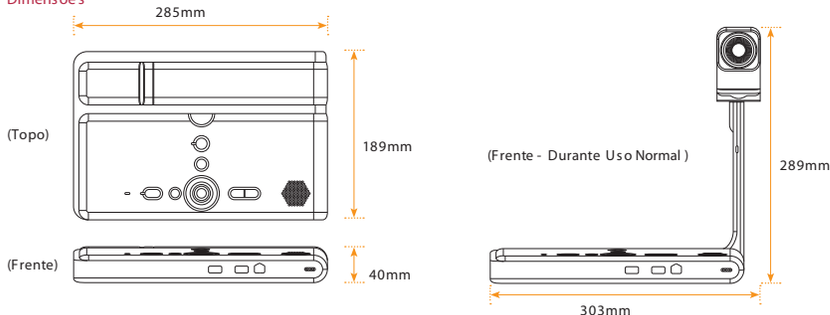
Frete: 1 2 Terminais USB porta A 3 Terminais USB porta B



Tras.: 4 LAN cabeada 5 DVI-D 6 RGB



Dimensões



RICOH
imagine. change.

www.ricoh.com.br

Ricoh Brasil S/A

Ricoh® e o logotipo Ricoh são marcas comerciais registradas da Ricoh Company, Ltd. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários. O conteúdo deste documento e a aparência, recursos e especificações dos produtos e serviços Ricoh estão sujeitos a alteração de tempos em tempos sem aviso prévio. Os produtos são mostrados com os opcionais. Embora tenha sido tomado todo o cuidado para garantir a precisão destas informações, a Ricoh não faz representação ou garantia sobre a precisão, integridade ou adequação das informações aqui contidas e não pode ser responsabilizada por quaisquer erros ou omissões nestes materiais. Os resultados reais podem variar dependendo do uso dos produtos e serviços e das condições e fatores que afetam o desempenho. As únicas garantias dos produtos e serviços Ricoh são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que os acompanham.

