

Projetores

PJ X5770  
PJ WX5770

**RICOH**  
imagine. change.



# Prontos a usar e fazer a sua apresentação brilhar

Os robustos, compactos e leves projetores Ricoh PJ X5770 e PJ WX5770 são ideais para apresentações profissionais e educativas bem como sessões de formação. Clareza nítida, brilho vivo e elevada qualidade de imagem convidam à participação do público em praticamente qualquer sala de reunião ou de aula de tamanho médio a grande. Sistema áudio de 12W de elevada qualidade para melhorar a sua capacidade de causar impacto. Tire partido de equipamentos fiáveis e inovadores que sejam intuitivos e venham prontos a usar - estes projetores abrilhantarão o seu dia.

- 5000/5100lm e projeção de elevada qualidade
- Flexibilidade - lente com zoom 1,6X e ajuste vertical da lente
- Qualidade de som impressionante – dois robustos altifalantes de 12W
- Projeção HDMI, MHL e wireless com dongle HDMI
- Compatibilidade Crestron, AMX e Extron para uma fácil integração



# Dê as boas-vindas à panorâmica completa

## Seja brilhante

Mesmo as mais convincentes apresentações podem ser ainda mais impressionantes com uma projeção confiável de imagens nítidas e vivas e informação. É o que conseguirá fazer com 5000/5100lm, um elevado contraste, zoom 1,6x e ajuste das posições dos quatro cantos. Assim só terá de se preocupar com aquilo que sabe fazer bem: o seu trabalho.



## A postos sempre que precisar

Estes robustos e flexíveis modelos são fornecidos prontos a usar e oferecem um excepcional brilho, elevado contraste e qualidade de imagem. A fácil operação ajuda os utilizadores a fazerem as suas apresentações para um público até 50 pessoas de forma confortável e com estilo. Executivos de empresas e profissionais de ensino podem confiar em excelentes resultados utilização após utilização.



## Conetividade e inovação

Contribuindo para uma maior fluidez do dia de trabalho, estes equipamentos repletos de funcionalidades permitem uma fácil integração, graças à compatibilidade com sistemas Crestron, AMX e Extron. Conetividade HDMI, MHL e wireless – com dongle HDMI - para uma maior versatilidade e conveniência.



## Melhor som, melhor presença

Uma excepcional qualidade de som é um fator-chave para envolver rapidamente o público e reter a sua atenção em reuniões e apresentações. Os dois robustos altifalantes de 12W nestes modelos melhoram os conteúdos de vídeo, proporcionando uma melhor presença e excepcional nitidez. Os altifalantes estão integrados para poupar tempo na configuração.





# PJ X5770 / PJ WX5770

PRINCIPAIS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

## GERAL

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Áudio:                       | Duas colunas internas de 12 W  |
| Interface (entrada):         | Vídeo: HDMI, Composite, S-video,<br>HDMI/MHL, D-sub15 (Computer)<br>Áudio: L/R RCA, Mini jack stereo com<br>3,5 mm   |
| Interface (saída):           | Vídeo: D-sub15 (Monitor out)<br>Áudio: Mini jack stereo com 3,5 mm   |
| Sistema de projeção:         | DLP de chip único  |
| Resolução:                   | PJ X5770: XGA (1024x768)<br>PJ WX5770: WXGA (1280x800)   |
| Brilho:                      | PJ X5770: 5 000 lúmens<br>PJ WX5770: 5 100 lúmens  |
| Reprodução de cores:         | 1 073 000 000 cores  |
| Escala de contraste:         | 2 000:1  |
| Tamanho do ecrã de projeção: | PJ X5770: 22"- 300"<br>PJ WX5770: 26"- 300"  |
| Distância de projeção:       | PJ X5770: 130-1120 cm<br>PJ WX5770: 130-950 cm   |
| Lâmpada:                     | Lâmpada de mercúrio  |
| Vida útil da lâmpada:        | Standard: 3 000 horas<br>Eco Mode: 4 000 horas   |
| Zoom:                        | x1,6 (manual)  |
| Funcionalidades básicas:     | Silêncio (em branco)<br>Pausa<br>Redimensionar (ampliar)<br>Proteção com palavra-passe<br>NCE (Natural Color Enhancer)<br>Eco Mode<br>Projeção 3D<br>Imagem Eco<br>Captura de ecrã<br>Ajuste à cor da parede<br>Desligar alimentação automaticamente<br>Ligar alimentação diretamente<br>Sistema de bloqueio Kensington<br>Barra de segurança<br>Modo de alta altitude |
| Dimensões (L x P x A):       | 369 x 294 x 132 mm   |
| Peso:                        | 4,7 kg   |
| Correção de 4 pontos:        | Sim  |
| Lente:                       | Integrado  |
| Controlo:                    | Mini USB<br>RJ45(LAN)<br>RS-232C(PC-control)<br>USB type A: 1 para alimentação<br>elétrica (5V@1A)   |
| 3D:                          | DLP link<br>Blu-ray 3D   |
| Distorção trapezoidal:       | Vertical: Sim (+/- 30 graus)<br>Horizontal: Sim (+/- 30graus)  |
| Sistema de controlo:         | PJ Link<br>Crestron<br>AMX Discovery<br>Extron   |

## ECOLOGIA

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| Consumo de energia (máx.):   | a 110 V: 503 W<br>a 220 V: 479 W |
| Consumo de energia (ECOMax): | a 110 V: 399 W<br>a 220 V: 384 W |
| Temperatura para operação:   | 0°C - 40°C                       |
| Humidade para operação:      | 80%                              |

## ACESSÓRIOS

Cabo de alimentação, Guia Básico, Cabo VGA, CD-ROM com manual, Controlo remoto com pilhas, Caixa para transporte, Tampa da lente

Para obter mais informações sobre modelos disponíveis, opcionais e software, consulte o seu fornecedor local.

- g/m<sup>2</sup>

Com certificações ISO9001, ISO14001 e ISO27001

Todas as marcas e/ou nomes de produtos são marcas comerciais dos respetivos proprietários. As especificações e o aspeto externo estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A cor do equipamento pode variar da cor apresentada no catálogo. As imagens neste catálogo não são fotografias reais e podem existir pequenas diferenças de pormenor.

Copyright © 2018 Ricoh Europe PLC. Todos os direitos reservados. Este catálogo, os seus conteúdos e/ou formatação não podem ser modificados e/ou adaptados, copiados parcialmente ou no todo e/ou incorporados noutros trabalhos sem a prévia permissão por escrito por parte da Ricoh Europe PLC.

**RICOH**  
imagine. change.

[www.ricoh-europe.com](http://www.ricoh-europe.com)