# P2400

#### Power Pack



#### O Mais Poderoso da Família Godox

 Um salto gigante na história de inovações Godox. Integra tecnologia, engenharia e a excelência de especialistas para garantir a potência, velocidade e consistência deste novo produto revolucionário.

#### Velocidade que impressiona

- Com uma duração de disparo de 1/17800seg, ele permite congelar cada instante do movimento dinâmico com detalhe e nitidez excepcionais
- O tempo reciclagem é ainda mais rápido em modo FREEZE, garantindo a segurança que nenhum movimento será perdido aguardando a reciclagem do flash
- O design do tempo de reciclagem foi projetado para permitir o ajuste de acordo com a fonte d energia disponível.



#### A Potência em avanço

Sessões de fotos em larga escala e sets de fotos complexos não são obstáculo para esta máquina de energia.

Você pode escolher um baixo valor de ISSO e reduzir a abertura para aumentar a profundidade de campo para obter imagens perfeitas.

Nunca mais se preocupe com disparos contínuos e volume. Sua produtividade se transforma instantaneamente com consistência, habilitando a captura fotos de qualidade sem a quebra do fluxo natural da sessão.

Use todos os modificadores de luz para simular fonte de luz natural e criar uma grande variedade de luz suave sem a preocupação de perder potência.



#### Consistência de cores do começo ao fim

A cada disparo a mesma consistência na temperatura da cor, satisfazendo as exigências de imagens importantes ricas em detalhe, potencializando o seu trabalho e economizando tempo de retoques no pós produção.



# Simétrico ou Assimétrico? A escolha é sua.

 O sistema se ajusta na distribuição de energia simétrica ou assimétrica entre dois flashes, com isso dois equipamentos podem receber a mesma quantidade de energia ou diferentes, podendo também controlar cada flash independentemente, garantindo a independência de criação em toda a cadeia de iluminação na produção fotográfica.





#### . Controle intuitivo e preciso.

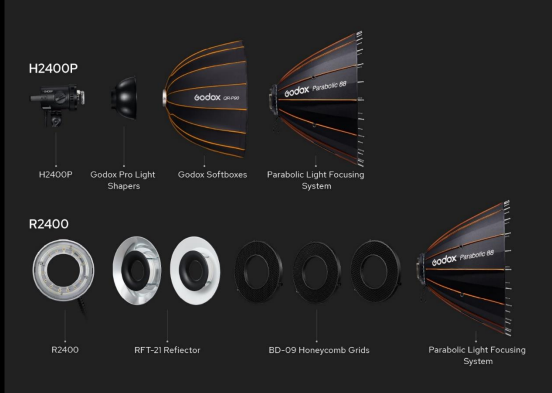
 Desfrute de uma experiencia de simples comando, eficiente, interativa e sem gargalos na produção. A tela colorida de alta definição deixa o trabalho de configuração mais simples e ágil. Ajuste fino em incrementos de 1/100 f-stops de 4.6 a 2400Ws, oferecendo 512 níveis de variação de potência, alcançando controle preciso.





### . Flash excelência profissional

 Especialmente projetados para o P2400 os flashes H2400P com zoom, e o Ring Flash R2400, executam efeitos de luz impecáveis, tornando o conjunto P2400/H2400P/ R2400 um sistema completo de iluminação profissional de excelência. H2400P com lâmpada modeladora LED de 60W e o R2400 com lâmpada modeladora LED de 40W entregam intensidade de luz impressionantes para a execução das mais perfeitas produções.



#### Criação com possibilidades ilimitadas.

 Larga variedade de formatos e possiblidades de iluminação são abertas com o uso dos flashes H2400P e R2400 as possibilidades de uso do sistema são potencializadas. Projetados com montagem Bowens, o H2400P pode ser usado com toda a linha de modificadores de luz com montagem Bowens.

O sistema também pode ser acionado fisicamente com cabos de sincronismo prevenindo qualquer tipo de interferência e mantendo a velocidade desejada sem atrasos mesmo nas condições mais extremas. Compatível com os radio flashes da linha Godox X2, e Xpro através do sistema embutido 2.4G e 433MHz de disparo wireless.

Os flashes H2400P e R2400 são produtos opcionais e são vendidos separadamente.

#### O QUE VEM NA CAIXA



#### Outros produtos Godox recomendados para uso com P2400 /H2400P / R2400



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	P2400	
Potencia	2400Ws	
Duração máxima do disparo	$\approx 1/17800 s(t0.1)$	
níveis	1.0~10	
Temperatura da cor	±75K over capacidade máxima	
Modos do flash	Manual	
	Multi-flash	
Multi-flash	$\sqrt{\text{(número de disparos: 100, frequência: 100)}}$	
Disparo em atraso	0.01~30s	
Mascara	$\sqrt{}$	
Ventilação	$\sqrt{}$	
Sonoro	$\sqrt{}$	
H2400P Lâmpada Modeladora	60W	
Receptor ótico	S1/S2	
Indicação de duração do disparo	$\checkmark$	
Display	Tela cores 3.5 polegadas	
Função Wireless	2.4G	Receptor, off
Grupos em controle	2.4G	16 grupos: 0~9, A, B, C, D, E, F
Alcance de transmissão	2.4G	Aprox. 100m
Canais	2.4G	32 canais de 1 a 32
ID	2.4G	99 IDs de 01 a 99
Função Wireless	433MHz	Receptor, off
Grupos Controláveis	433MHz	16 grupos: 0~9, A, B, C, D, E, F
Alcance transmissão	433MHz	Aprox. 30m
Canais	433MHz	32 canais de 1 a 32
Energia	AC	
Tempo reciclagem	≈0.7s em capacidade máxima	
Economia de energia	Configurável em 30, 60, 120 minutos	
Sincronismo	Cabo sincronismo 3.5mm	
Dimensões	330*287*202mm	
Peso liquido	≈11Kg	

