



## SHARK XTend 16

Com o cabo de extensão SHARK XTend 16, a fonte de alimentação da placa gráfica é aumentada com efeitos de iluminação impressionantes. Oito LEDs RGB endereçáveis dão cor e iluminam a caixa do PC. Usando um controle RGB com uma pinagem 5V-D-coded-G, cores e efeitos podem ser definidos e ajustados conforme desejado.

### Características

#### CABO DE EXTENSÃO TOTALMENTE COMPATÍVEL

O cabo de extensão SHARK XTend 16 oferece a maior compatibilidade possível com suas duas conexões de 6+2 pinos. Isso significa que ele pode ser amplamente utilizado e é compatível com todas as GPUs e PSUs comuns. Com um comprimento de 30 cm e feixes de cabos flexíveis, o SHARK XTend também é fácil de instalar.

#### ILUMINAÇÃO RGB IMPRESSIONANTE

O SHARK XTend é o complemento perfeito para aprimorar uma tela de iluminação RGB. Sobre os cabos estão oito LEDs RGB totalmente endereçáveis para fazer o SHARK XTend 16 brilhar. Conectado a um controlador RGB ou ao cabeçalho RGB da placa-mãe, os efeitos de iluminação podem ser amplamente personalizados.

### Especificações

Nome do produto	SHARK XTend 16
Iluminação	8x LED RGB endereçável
Comprimento total incl. conectores	300 mm
Comprimento da faixa de LED	170 mm
Diâmetro do fio	18 AWG
Peso incl. o cabo fixo	95 g

### Conteúdo da embalagem

SHARK XTend 16

### Código de barras

SHARK XTend 16 4044951037476