

Filme o impacto com

20/20 vision

É o momento de ver o que aconteceu



Se uma imagem vale mais que mil palavras, imagine o valor que tem uma reprodução de vídeo de algum impacto crítico em suas operações. Com a câmera de impacto da Yale Vision, você fica tranquilo sabendo que tudo é capturado em filme após o impacto, caso ocorra um acidente. Este dispositivo oferece uma imagem clara, distinta dos eventos antes e depois do ocorrido. A Yale Vision proporciona a você com Quem, Quando e Onde... agora você passa a ver o Quê.



**Aumenta a
responsabilidade
do operador**



**Permite validação de
impactos**



**Identifica problemas de
perda e de dano ao
produto**

Entre em contato com seu Distribuidor autorizado
Yale® para mais informações

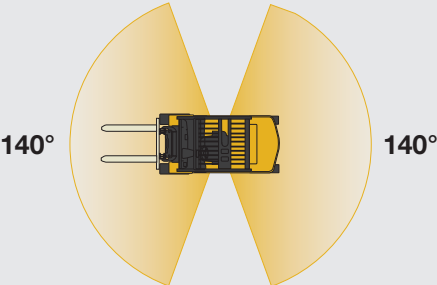
www.yale.com

Yale[®]
Vision



Yale Vision

Câmera de Impacto

Especificações do Produto	Descrição
Sensor	Câmeras duplas 1080P SC2233 com visualização frontal e traseira
Lentes	Lente 7G (Vidro) com classificação IP68 a prova d'água e abertura de F1.9 para capturar imagens em ambientes difíceis com pouca luminosidade
Resolução	Vídeo de varredura progressiva de Alta Definição (Full HD) 1080P a 30 FPS para captura de movimento e conteúdo em movimentação rápida Foto em formato JPEG
Gravação de Canal Duplo	Proporciona visibilidade para vídeo frontal e traseiro durante a reprodução
Gravação em Loop	Captura 3 minutos antes e após qualquer impacto crítico
Compactação MP4/H.264 Avançada	Fornecer imagens de alta qualidade com compactação superior o que reduz o tamanho de armazenamento de arquivos
Ajuste Automático de Equilíbrio da Cor Branca	Permite que a câmera se ajuste automaticamente às fontes de luzes variáveis
Armazenamento	Vem com um SDHC 32GB de classe 10 (com capacidade de armazenamento de 100 eventos), pode ser atualizado para micro SDHC de 128GB (com capacidade de armazenamento de 400 eventos)
Liga/Desliga Automático	Liga e desliga automaticamente com o equipamento
Umidade de Trabalho	10 a 80%
Temperatura de Trabalho:	Aproximadamente 10°-65°C
Campo de Visão de 140°	Proporciona um amplo campo de visão panorâmico que é comparável a um campo de visão humano.  Um diagrama que mostra um campo de visão panorâmico de 140 graus. O campo é representado por duas formas em forma de gota que se encontram no centro, formando um formato semelhante a um '8' invertido. No centro desse formato, há uma pequena imagem da câmera. Os ângulos de 140 graus são indicados em ambos os lados do formato.

Dúvidas sobre a câmera de impacto Yale Vision entre em contato no endereço de email, veja mais informações no site ou ligue **0800 720-6677**



YALE MATERIALS HANDLING CORPORATION • Rod. Castello Branco, Km 75, ITu - SP - 13308-700