

LAUDO DE TESTE E CERTIFICAÇÃO

CLIENTE: Beta Cavi

PRODUTO: Cabo HD 14055

DATA: 29/10/2015

RESPONSÁVEL PELO TESTE: Eng. Claudio de Almeida

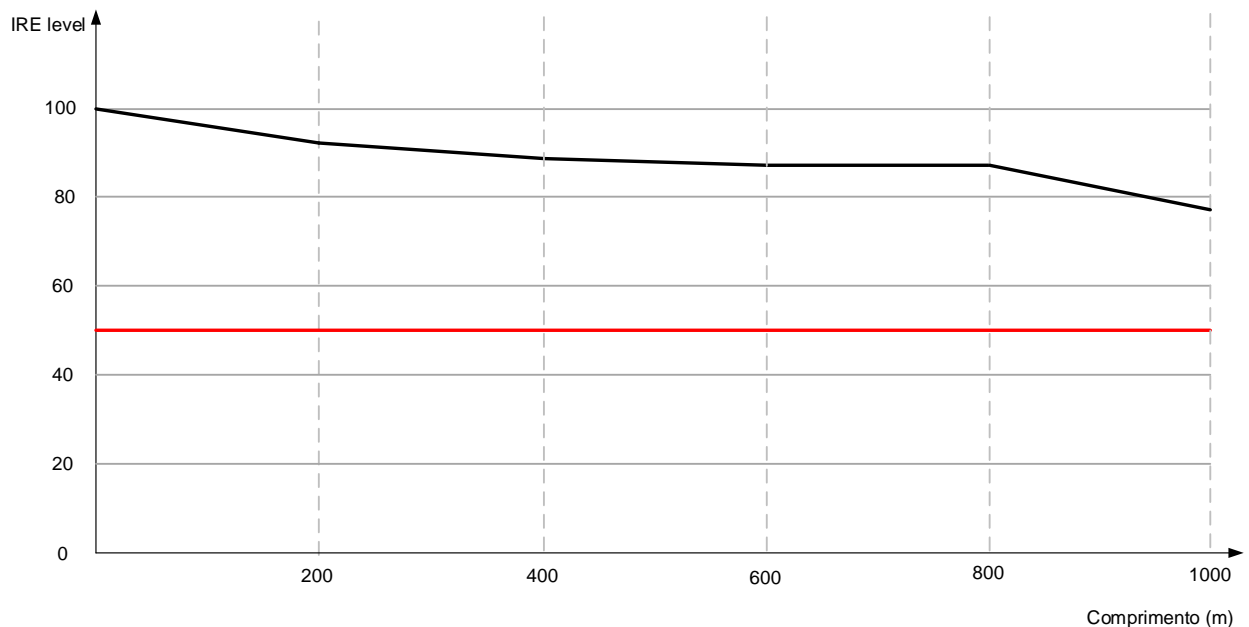
PÁG.: 1/2

Certifico que o cabo Beta Cavi modelo HD 14055, foi testado e aprovado para as seguintes situações:

Resolução de imagem

1. Até 400 m para sinais de vídeo com resolução de até 800 HTVL;
2. Até 600 m para sinais de vídeo com resolução de até 320 HTVL;
3. Até 800 m para sinais de vídeo com resolução de até 240 HTVL;

Nível de sinal de vídeo (IRE)



O cabo manteve um bom nível de sinal de vídeo para todos os comprimentos testados, o que o torna adequado para uso com câmeras em cenas de iluminação constante ou outdoor.

LAUDO DE TESTE E CERTIFICAÇÃO

CLIENTE: Beta Cavi

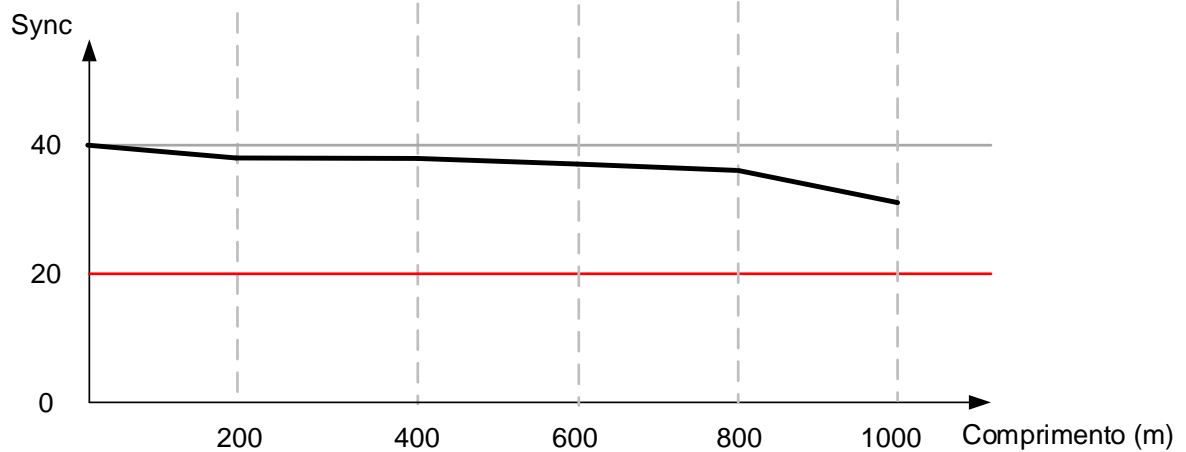
PRODUTO: Cabo HD 14055

DATA: 29/10/2015

RESPONSÁVEL PELO TESTE: Eng. Claudio de Almeida

PÁG.: 2/2

Nível do sinal de sincronismo (IRE)



Para até 1000 m de comprimento, o cabo apresentou uma queda muito pequena no nível do sinal de sincronismo.

Resposta de áudio

Para até 1000 de comprimento, o cabo não apresentou nenhuma atenuação quando submetido a um sinal de áudio nas frequências de 20 Hz a 20 kHz.

Telemetria

Foi possível enviar comandos de telemetria para a câmera em até 1000 m de comprimento.

Eng. Claudio de Almeida

CREA 99829/D