

Memorial Descritivo de Equipamento

Modelo: L-2.5CHD-300M

Descrição: Cabo coaxial de alta qualidade com impedância de 75 Ohms, para aplicações profissionais vídeo, apresentado em bobina de 300 metros de comprimento.

Produzida por:

Canare Electric Co., Ltd.
Japan Headquarters (Overseas Department)
5F, LIVMO Rising Bldg., 3-19-1 Shinyokohama,
Kohoku-ku, Yokohama-shi,
Kanagawa, 222-0033,
Japan

Aplicação: Cabo coaxial de alta performance, ideal para transmissões de vídeo em alta definição. É amplamente utilizado em estúdios de gravação, transmissões ao vivo e sistemas de vídeo profissional, garantindo mínima perda de sinal e resistência a interferências. Além disso, é perfeito para conexões de longa distância e em instalações fixas, como em sistemas de interconexão de vídeo.

Ano de fabricação: 2025

Dimensões e Peso:

L-2.5CHD-300M: Diâmetro Externo: ~ 7.6 mm (0.30 polegadas)
300 metros)

Peso 7,6kg (bobina de

Detalhes:



Fig 1: L-2.5CHD-300M – Cabo coaxial