



El Distribuidor de Video Mini está concebido para ser ubicado en cajas de mecanismos o en zonas con poco espacio, sobretodo en instalaciones de reposición de audio por videoportero, como ADS sin coaxial (VDS). Su característica fundamental es la de ocupar muy poco espacio y abrochar cableado de hasta 1,5 mm<sup>2</sup> de sección. No es aconsejable para instalaciones con cable coaxial ya que es de difícil abroche. Permite la derivación en planta de la señal de video (VDS). Incluye la posibilidad de poner o quitar la carga final para adaptar la impedancia de la línea. Además se tiene la opción de dejar siempre alimentado el distribuidor por medio de una tensión de 18Vdc del alimentador de VDS o bien por medio de la señal Ct de los monitores a los que distribuye la señal de video, trabajando en éste último caso sólo cuando uno de los monitores está activo.

## ACCESORIOS

---

## CARACTERÍSTICAS

---