

Expedient: 0805A9 (V2)

Objecte de la sol·licitud: Targetes processadores de vídeo analògic, SD i HD per instal·lar a la Unitat Mòbil d'alta definició UM 406HD.

Detall del subministrament:

- 1.- 4 targetes conversores de vídeo SD/HD a vídeo HD amb un mínim de 4 sortides, per sincronitzar senyals exteriors
 - 2.- 3 targetes distribuïdores de vídeo analògic amb *loop* de entrada, i amb un mínim de 8 sortides
 - 3.- 6 targetes distribuïdores de vídeo HD amb un mínim de 4 sortides
 - 4.- 2 targetes distribuïdores de vídeo HD amb un mínim de 8 sortides
 - 5.- 2 targetes conversores *down converter* de vídeo HD a vídeo SD amb un mínim de 4 sortides
 - 6.- Tot el conjunt anterior ha de ser enrackable en 3 cofres per racks de 19", de forma que en total no ocupin més de 6 unitats de rack. Aquest cofre ha d'incloure font d'alimentació redundat i software de control.
 - 7.- 6 mòduls conversors de vídeo SD/HD a vídeo analògic, de format reduït amb un mínim d'1 sortida, enrackables en cofre especial per instal·lar a la part posterior del rack de 19". Aquest cofre inclourà font d'alimentació redundat i software de control.
 - 8.- El termini de lliurament màxim un cop adjudicat el subministrament serà de 3 setmanes.
-

Expediente: 0805A9 (V2)

Objeto de la solicitud: Tarjetas procesadoras de vídeo analógico, SD y HD para instalar en la Unidad Móvil de alta definición UM 406HD

Detalle del suministro:

- 1.- 4 tarjetas conversoras de vídeo SD/HD a vídeo HD con un mínimo de 4 salidas, para sincronizar señales exteriores
- 2.- 3 tarjetas distribuidoras de vídeo analógico con *loop* de entrada, y con un mínimo de 8 salidas
- 3.- 6 tarjetas distribuidoras de vídeo HD con un mínimo de 4 salidas
- 4.- 2 tarjetas distribuidoras de vídeo HD con un mínimo de 8 salidas
- 5.- 2 tarjetas conversoras *down converter* de vídeo HD a vídeo SD con un mínimo de 4 salidas
- 6.- Todo el conjunto anterior debe ser enrackable en cofres para racks de 19", de manera que en total no ocupen más de 6 unidades de rack. Este cofre debe incluir fuente de alimentación redundante y software de control.
- 7.- 6 módulos conversores de vídeo SD/HD a vídeo analógico, de tamaño reducido con un mínimo de 1 salida, enrackables en cofre especial para instalar en la parte posterior del rack de 19". Este cofre incluirá fuente de alimentación redundante y software de control.
- 8.- El plazo de entrega máximo una vez adjudicado el suministro será de 3 semanas.