
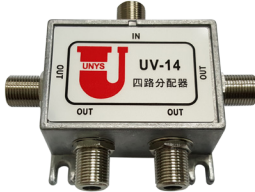






數位電視分配分岐器

一、產品外觀及規格

數位電視分配器：

型號	數位電視二路分配器 UV-12	數位電視四路分配器 UV-14	數位電視八路分配器 VD-8
外觀			
頻率範圍	5~1000MHz	5~1000MHz	5~1000MHz
分配損失	-4dB×2	-8dB×4	-12dB×8
隔離度	20dB 以上	20dB 以上	20dB 以上
駐波比 V.S.W.R	1.5dB 以下	1.5dB 以下	1.5dB 以下
特性阻抗	75Ω	75Ω	75Ω
尺寸 (mm)	60(H)×48(W)×25(D)	60(H)×70(W)×25(D)	55(H)×105(W)×31(D)

數位電視分岐器：

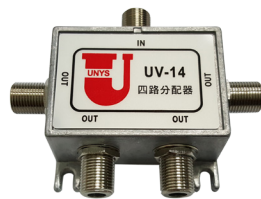
型號	數位電視一路分岐器 UV-21	數位電視二路分岐器 UV-22	數位電視四路分岐器 UV-24
外觀			
頻率範圍	5~1000MHz	5~1000MHz	5~1000MHz
幹線損失	-3dB	-3dB	-3dB
支線損失	-8dB×1	-12dB×2	-14dB×4
隔離度	20dB 以上	20dB 以上	20dB 以上
反射損失	16dB 以上	16dB 以上	16dB 以上
駐波比 V.S.W.R	1.5dB 以下	1.5dB 以下	1.5dB 以下
特性阻抗	75Ω	75Ω	75Ω
尺寸 (mm)	60(H)×48(W)×25(D)	60(H)×48(W)×25(D)	60(H)×70(W)×25(D)

二、功能特點：

1、分配器：由於分配損失較大，一般用來做幹線的前端分段或末端的分配，使各段信號平均分配輸出。



數位電視二路分配器 UV-12
分配損失為 -4dB



數位電視四路分配器 UV-14
分配損失為 -8dB



數位電視二路分配器 VD-8
分配損失為 -12dB

2、分岐器：由於分岐器幹線損失較小，支線損失較大，一般用在幹線的中繼串連至下一樓層使用，將支線用在水平至住戶端。



數位電視一路分岐器 UV-21
幹線損失為 -3dB
支線損失為 -8dB



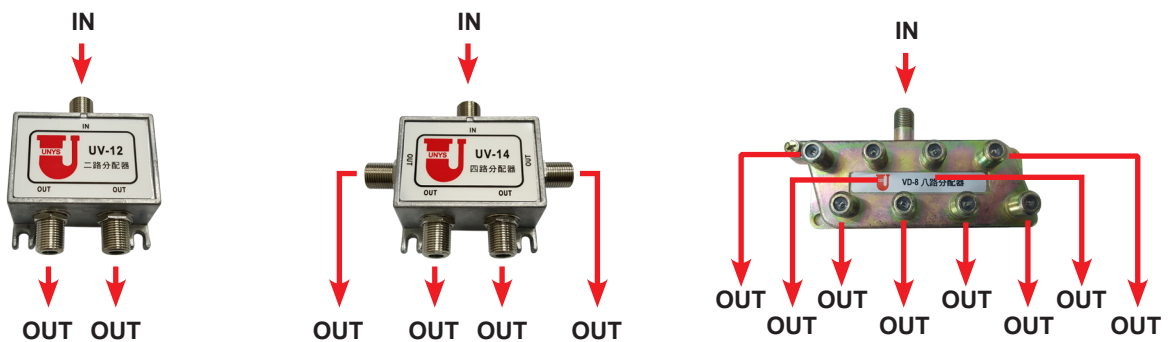
數位電視二路分岐器 UV-22
幹線損失為 -3dB
支線損失為 -12dB



數位電視四路分岐器 UV-24
幹線損失為 -3dB
支線損失為 -14dB

三、分配器的接法：

- 1、如接頭作法，做好接頭。
- 2、電纜線中心，銅線對準單面接座之略凹處（即塑膠中心夾片）鎖緊即可。
- 3、接線信號來源接輸入 (IN)，分配輸出 (OUT) 至下一個接線端。



三、分歧器的接法：

- 1、如接頭作法，做好接頭。
- 2、電纜線中心，銅線對準單面接座之略凹處（即塑膠中心夾片）鎖緊即可。
- 3、接線信號來源接輸入 (IN)，輸出 (OUT) 至下一個接線端，BR 則分給支線使用。

