

LNB WIDE BAND



Linearità uscite



Basso consumo di corrente

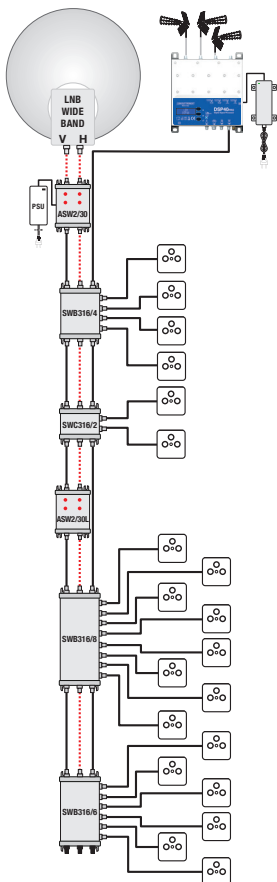


Bassa cifra di rumore

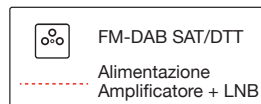


MODELLO		LNBWB1
BANDA PASSANTE INGRESSO	GHz	10.7... 12.75
BANDA PASSANTE USCITE	MHz	290... 2340
L.O.	GHz	10.41
GUADAGNO	dB	55 Typ.
CIFRA DI RUMORE	dB	1.0 Typ
CONSUMO MAX.	mA	70

Schema connessioni



◀ Esempio di distribuzione in cascata per un singolo satellite con alimentazione dell'LNB e dell'amplificatore di linea **ASW2/30L** fornita dall'amplificatore di testa **ASW2/30**.



Esempio di distribuzione in cascata per due satelliti con alimentazione dell'LNB e dell'amplificatore di linea **ASW4/30L** fornita dall'amplificatore di testa **ASW4/30**.

