

Differenze a confronto

LNB

Applicazioni

Singola uscita

Si possono realizzare antenne SAT a basso costo con un solo cavo di discesa per un solo decoder satellitare

Twin out

Si può collegare un decoder PVR con doppio tuner/decoder oppure due decoder indipendenti o ancora un decoder e un computer dotato di scheda SAT. Costa poco più di un LNB a singola uscita e richiede due cavi di discesa

Dual Twin Out (QUAD)

Si possono collegare decoder SAT e computer fino ad un massimo di quattro
Costa poco più di un modello twin out
Richiede l'impiego di un cavo indipendente (fino a 4) per ogni decoder/computer collegato

Quattro out (bande e polarizzazioni separate)

Si possono realizzare impianti collettivi per collegare fino a centinaia di ricevitori alla stessa antenna usando però centraline aggiuntive tipo multiswitch

Otto uscite

Si possono collegare ricevitori e computer fino ad un massimo di otto
Costa poco più di un modello dual twin out
Richiede l'impiego di un cavo indipendente (fino a 8) per ogni ricevitore/computer collegato

Monoblocco

Per ricevere contemporaneamente due satelliti con la stessa antenna in impianti individuali

SCR

Per collegare fino a 4 decoder sullo stesso cavo (in cascata o a stella)