






HS446

Multiswitch Legacy a 4 cavi Attivo

-  Alimentazione LNB da decoder
-  Perdita di passaggio $\leq 1,5\text{dB}$
-  Consumo max. $\leq 35\text{mA}$
-  Staffa di fissaggio a parete
-  Dimensioni compatte



- Multiswitch LEGACY a 4 cavi in cascata con 6 derivazioni.
- L'estrema compattezza e la **bassa perdita di passaggio** lo rende ideale sia per realizzare nuovi impianti che per essere integrato in impianti preesistenti.

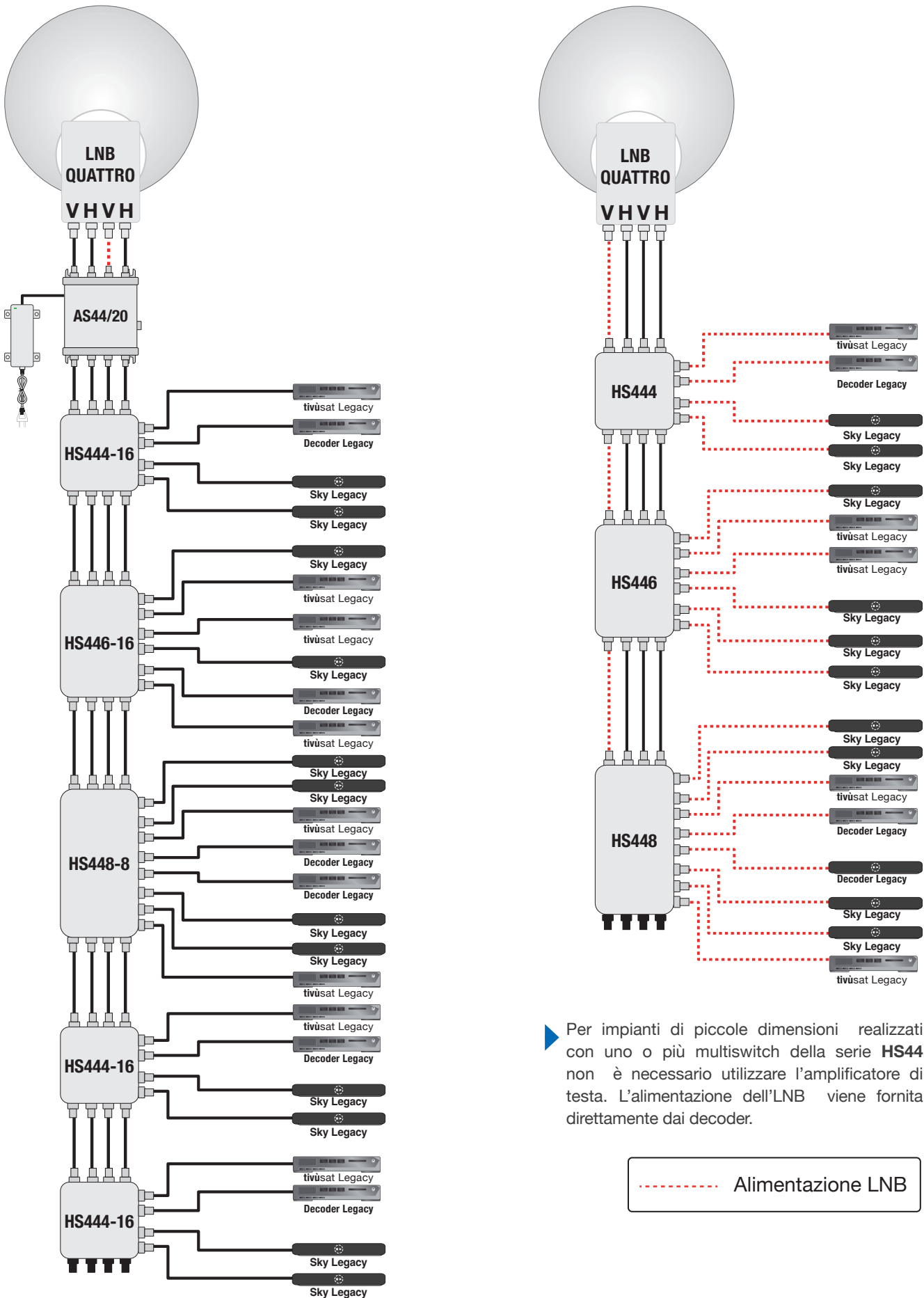
5
GARANZIA ANNI

Ready for
UHDTV

ENERGY SAVING
Stand-by mode

MODELLO		HS446
MODELLO		PASSANTE
N° INGRESSI / USCITE		4 / 4
N° DERIVATE		6
MAX LIVELLI DI INGRESSO IF-SAT	dB μ V	90
PERDITA DI PASSAGGIO (5÷2400MHz)	dB	$\leq 1,5$
GUADANO DERIVATA	dB	0/+1
ISOLAMENTO TRA POLARITA'	dB	> 35
ISOLAMENTO INGRESSI/USCITE	dB	> 30
RETURN LOSS	dB	> 12
CONSUMO PER USCITA DERIVATA	mA	35
MASSIMA CORRENTE LNB	mA	300
DIMENSIONI	mm	120 x 72 x 28

Schema connessioni



▶ Per impianti di piccole dimensioni realizzati con uno o più multiswitch della serie **HS44** non è necessario utilizzare l'amplificatore di testa. L'alimentazione dell'LNB viene fornita direttamente dai decoder.

--- Alimentazione LNB