






# HS446-8

## Multiswitch Legacy a 4 cavi -8dB

-  **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.

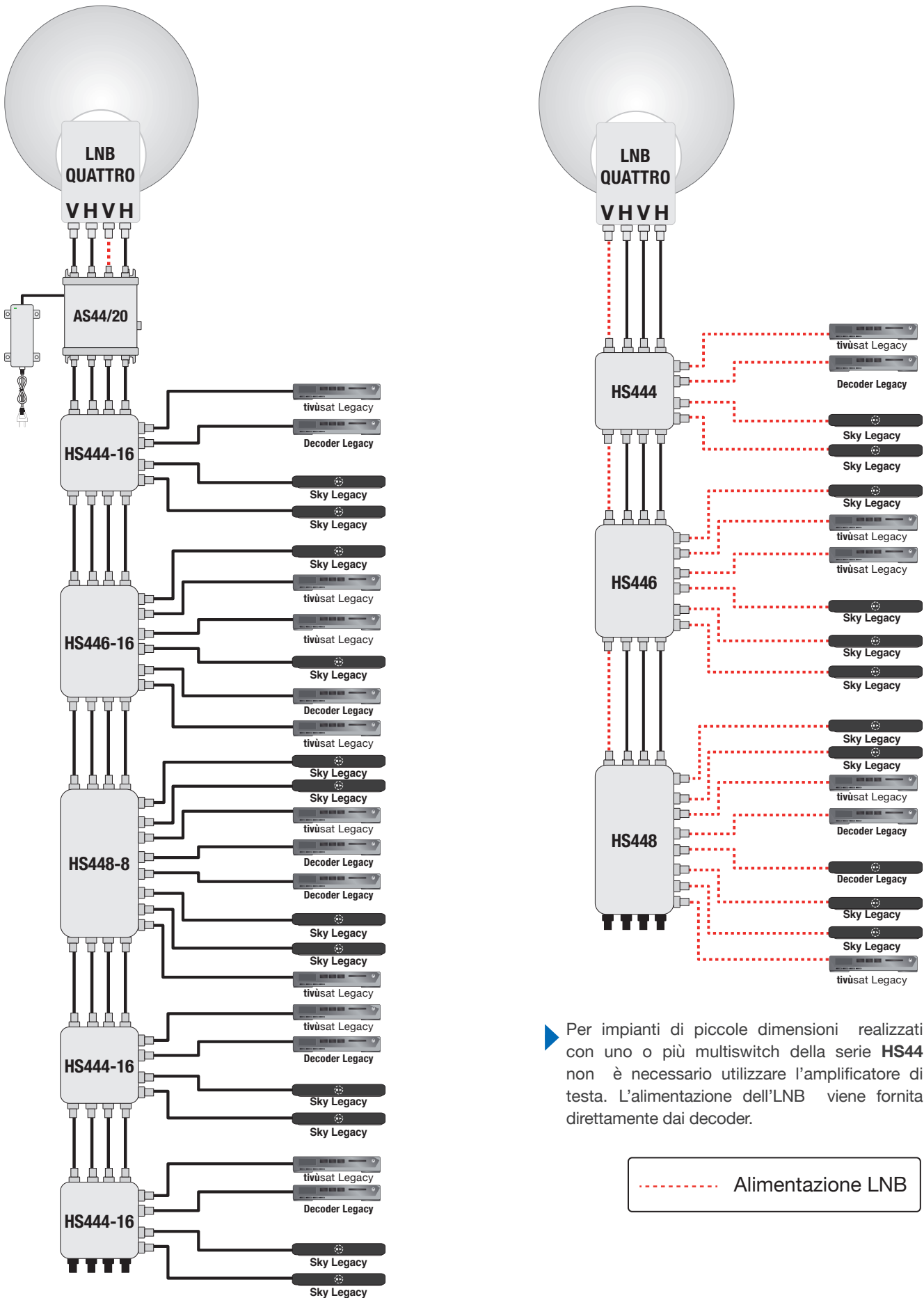
**5**  
GARANZIA ANNI

Ready for  
**UHDTV**

ENERGY SAVING  
Stand-by mode

MODELLO		HS446-8
MODELLO		PASSANTE
N° INGRESSI / USCITE		4 / 4
N° DERIVATE		6
MAX LIVELLI DI INGRESSO IF-SAT	dB $\mu$ V	98
PERDITA DI PASSAGGIO (5 $\div$ 2400MHz)	dB	$\leq 1,5$
PERDITA DERIVATA	dB	- 8
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