



GIGASWITCH 9/8 K

System multiswitchy umożliwia dystrybucję sygnału z ośmiu pasm satelitarnych z jednego wejście sygnału naziemnego. Istnieje możliwość podłączenia kilku jednostek kaskadowych i akcesoriów, co pozwala na stworzenie instalacji dla ponad 100 użytkowników

EAN	Kolor	Nr art.	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588032460	niebieski/złoty	0000/3246	468	468	21,6 x 12,6 x 3,2	22,2 x 18,6 x 3,9

CZĘSTOTLIWOŚCI

Sat: 950 ... 2.150

Naziemny: 47 ... 862

TŁUMIENIE PRZELOTOWE

Sat: 2 ... 5

Naziemny: 2 ... 3

ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura otoczenia: -25 ... 55

DANE TECHNICZNE

Wejścia satelitarne: 8

Wejście naziemne: 1

Wyjście: 8

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Zalety: Brak tłumienia w zakresie SAT

Zalety: Korygowanie zniekształceń skośnych

Zalety: Pracuje z 2 konwerterami Quatro-LNB

SEPARACJA

Wyjście: > 35

Obwody: 40

WZMOCNIENIE

Sat: -2 ... 3

Naziemny: 1 ... 4

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

GigaSwitch 9/8 K, instrukcja obsługi