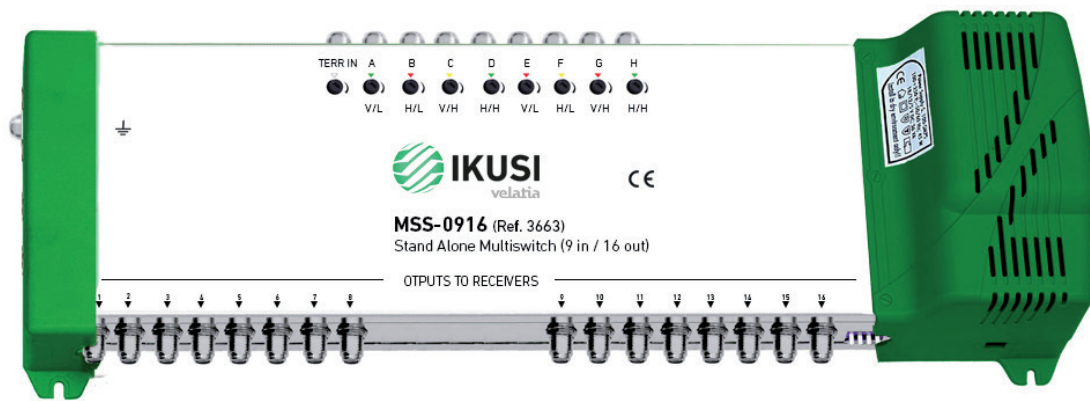




Multiswitches autonomes 9 entrées (8 sat+1 terr)

Une solution pour distribuer les signaux de 1 à 4 satellites jusqu'à 32 usagers.



Compatibles avec des commandes DiseqC2.0



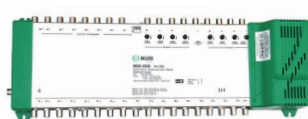
Multientrées de satellite
+ entrée terrestre commutable



Distributions jusqu'à 32 utilisateurs

- Distributions jusqu'à 32 utilisateurs.
- Tous les modèles avec alimentation intégrée, sauf MSS-0932 avec l'alimentation externe.
- Produit européen.
- Montage en intérieur. Fixation murale.

MODÈLE		MSS-0904	MSS-0908	MSS-0912	MSS-0916	MSS-0920	MSS-0926	MSS-0932
RÉF.		3660	3661	3662	3663	3664	3665	3666
Nombre d'entrées		9 (8 SAT+1 TERR)						
Nombre des sorties (utilisateurs)		4	8	12	16	20	26	32
Bande passante SAT		MHz	950 - 2300	950 - 2300	950 - 2300	950 - 2300	950 - 2300	950 - 2150
Bande passante	TERR actif	MHz	40 - 862	40 - 862	40 - 862	40 - 862	40 - 862	40 - 862
	TERR passif	MHz	5 - 862	5 - 862	5 - 862	5 - 862	5 - 862	5 - 862
Pertes SAT		dB	0	0	0	0	4	5
Pertes	TERR actif	dB	-3	0	3	5	7	8
	TERR passif	dB	12	16	18	21	24	25
Isolation entre les polarisation H/V		dB	20	20	20	20	20	25
Isolation entre les bandes L/H		dB	25	25	25	25	25	30
Découplage entre les polarités SAT		dB μ V	90	90	90	90	90	85
Niveau d'entrée max	TERR actif	dB μ V	90	90	90	90	90	90
	TERR passif	dB μ V	100	100	100	100	100	110
Niveau de sortie SAT max		dB μ V	90	90	90	90	86	85
Niveau de sortie max	TERR actif	dB μ V	93	90	87	85	83	85
	TERR passif	dB μ V	88	84	82	79	76	83
Consommation de chaque récepteur		mA	50	50	50	50	50	70
Consommation de ressources	TERR actif	W	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	13
	TERR passif	W	3	3	3	3	3	11
Alimentation secteur intégrée		VAC	90 - 265	90 - 265	90 - 265	90 - 265	90 - 265	90 - 265
Température de fonctionnement		°C	-30 ... +70	-30 ... +70	-30 ... +70	-30 ... +70	-30 ... +70	-25 ... +50
Dimensions		cm	34,7 x 15,2 x 8,7	34,7 x 15,2 x 8,7	34,7 x 15,2 x 8,7	35,4 x 15,2 x 8,7	47,0 x 15,2 x 8,7	35,5 x 35 x 5



Exemple d'application

- 2 satellites et 20 utilisateurs

