



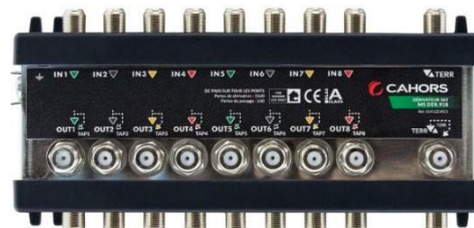
REPARTITEUR MS REP Satellite + Terrestre DERIVATEUR MS DER Satellite + Terrestre

POUR MULTISWITCHS MSU 5-9-17 entrées

- Boîtiers compacts s'intégrant facilement dans la colonne du fait des Sorties sur l'avant (SORTIES DE PASSAGE dans le cas des DERIVATEURS*).
- Pas de courbure de câbles sur les côtés.
- Faible perte de passage (1 dB).
- Equipés d'un code couleur pour repérage des câbles coaxiaux.
- 1 seul boîtier pour distribuer SAT + TERR.
- Passage de courant DC sur les E/S.
- Vis de mise à la terre pour toute la gamme.



MS REP/DER 510

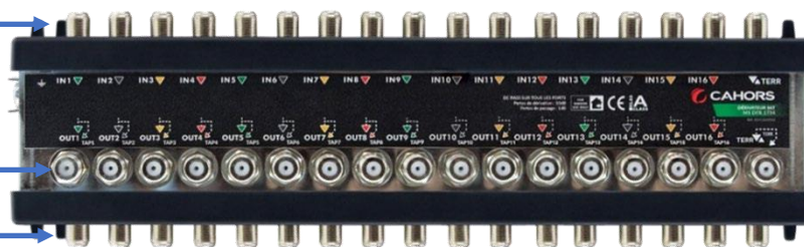


MS REP/DER 918

*ENTREES

*SORTIES de PASSAGE

*SORTIES DERIVEES



MS REP/DER 1734

Modèle	MS REP 510	MS DER 510	MS REP 918	MS DER 918	MS REP 1734	MS DER 1734
Références	0145321R13	0145324R13	0145322R13	0145325R13	0145323R13	0145326R13
Entrées	4 SAT - 1 TER		8 SAT - 1 TER		16 SAT - 1 TER	
Sorties	2 x 4 SAT - 2X 1 TER		2 x 8 SAT - 2X 1 TER		2 x 16 SAT - 2X 1 TER	
SATELLITE 950...2150 MHz						
Pertes de dérivation (dB)	-	10 (+/- 0,5)	-	10 (+/- 0,5)	-	10 (+/- 0,5)
Pertes de passage (dB)	-	1 (+/- 0,5)	-	1 (+/- 0,5)	-	1 (+/- 0,5)
Pertes de répartition (dB)	4 (+/- 0,5)	-	4 (+/- 0,5)	-	4 (+/- 0,5)	-
TERRESTRE 5...862 MHz						
Pertes de dérivation (dB)	-	10 (+/- 0,5)	-	10 (+/- 0,5)	-	10 (+/- 0,5)
Pertes de passage (dB)	-	2 (+/- 0,5)	-	2 (+/- 0,5)	-	2 (+/- 0,5)
Pertes de répartition (dB)	4,5 (+/- 0,5)	-	4,5 (+/- 0,5)	-	4,5 (+/- 0,5)	-
Isolation (dB)	> 65		> 65		> 65	
Dimensions (mm)	110 x 85 x 47		170 x 85 x 47		285 x 85 x 47	