

Indeling zones DMR en FM repeaters		Onderdeel van de Mytera-catalogus voor de PDRMS PDZPCO (vanaf versie 25 december 2015)	
Nederland, België, Luxemburg en Duitsland (ged.) - 70cm			
Zone	Repeater	TG	
Nederland Origineel DMR	Zone P12AN#	P12AN#	BrandMeister: 204 (Nederland), 9 (Lokaal), 2041 (Noord Nederland), 2042 (Midden Nederland), 2043 (Zuid Nederland), 2044 (Oost Nederland), 2045 (Nederland Techniek), 20401 (Fusion - Hobbycoop-NL room), 922 (Nederlandstalig), 2061 (Noord België), 2062 (Zuid België), 92 (Europa), 91 (Worldwide), 204907 (OTA - NL), 907 (OTA - WW), 2049881 (D-Star - Reflector XRF088A) en 2049882 (D-Star - Reflector XRF088B).
	Zone P12BL	P12BL	DMRplus / DMR-MARC: 204 (Nederland - TS1), 204 (Nederland - TS2), 9 (Lokaal - TS1), 9 (Lokaal - TS2), 22 (Nederlandstalig), 13 (Engelstalig), 10 (Duitstalig), 20 (DL-OE-HB9), 2 (Europa), 1 (Worldwide) en 9990 (Echo/Parrot).
	Analoog Noord	P12ALK P12AZ	n.v.t.
	Analoog Midden	P12AM#	n.v.t.
Nederland Herberg FM	Analoog Zuid	P12ZST P12ZWS	n.v.t.
	Zone	Repeater	TG
België Origineel DMR	Anwerpen	ONAN, ONODP, ONOKB, ONONCK	BrandMeister: -> Visitor zones 2061 (Noord België), 9 (Lokaal), 2062 (Zuid België), 204 (Nederland) en 91 (World Wide).
	Brussels H.G. Herengouwen Limburg (BE) Luik / Leige Luxemburg Namur / Namen Oost-Vlaanderen Vlaams Brabant West-Vlaanderen	ONOCPS, ONOLLV ONDBAF, ONODST, ONDHAS, ONOLNL, ONOMLB, ONONOL, ONOWAL ONLGLG, ONOLRG ONOLRS ONOGBX ONODOR, ONOSNW ONHVA, ONOMSD, ONODST, ONNSEA, ONWVV	-> Woelze zones 2062 (Zuid België), 9 (Lokaal), 2061 (Noord België), 204 (Nederland) en 91 (World Wide).
Luxemburg Origineel DMR	Zone	Repeater	TG
	Zone Luxemburg	LXDBER LXDDMX LXDFSK LXLARD LXLWL LXNSR	BrandMeister: 9 (1 - Lokaal), 92 - Lokaal Utzwill, 8 (1 - Regionaal), 270 (1 - Luxemburg) 204 (2 - Nederland), 92 (2 - Europa) en 91 (2 - Worldwide).
Duitsland Origineel DMR	Zone	Repeater	TG
	Zone Duitsland	DBOACC, DBODDS, DBODE, DBODUX, DBOEG, DBOERK, DBOIGA, DBOI, DBOLV, DBONG, DBONGU, DBOHL, DBORES, DBORTV, DBORND, DBORVL, DBOWA, DBOWE, DBOVL	BrandMeister: 262 (1 - Duitsland), 9 (2 - Lokaal) en 204 (2 - Nederland).
Simples Herberg FM	Zone	Kanaal	TG
	Zone Simplex	1D - 433.425 MHz 8D - 434.000 MHz 1A - 432.425 MHz 8A - 434.000 MHz	99 (Simplex) n.v.t.
Zone Herberg FM	Zone	Kanaal	TG
	Zone Dummy FPP	CH D1 CH D8 CH A1 CH A8	n.v.t. Default Default Default
DvMega Origineel DMR	Zone	Kanaal	TG
	Zone DvMega	DvMega - NL CC1, low power to/x-frequentie: 439.525 MHz Location Info Revert Channel : Selected - RRS Revert Channel : Selected DvMega - Rx TS12 DV - NL #1 DV - Rx TS 182	BrandMeister: 204 (Nederland), 9 (Lokaal), 2041 (Noord Nederland), 2042 (Midden Nederland), 2043 (Zuid Nederland), 2044 (Oost Nederland), 2045 (Nederland Techniek), 20401 (Fusion - Hobbycoop-NL room), 922 (Nederlandstalig), 2061 (Noord België), 2062 (Zuid België), 92 (Europa), 91 (Worldwide), 204907 (OTA - NL), 907 (OTA - WW), 2049881 (D-Star - Reflector XRF088A), 2049882 (D-Star - Reflector XRF088B), 20421 (Regio Keistad), 20441 (Regio IJsselmond), 20424 (Regio Rijnmond), 20443 (Gelderland Midden), 20431 (Limburg), 204911 (EmComm NL), 98 (Radio Test), 98011 (F8 Interessengroep) en 11 (Promiscue-functie - RK-only). DMRplus / DMR-MARC: 204 (Nederland - TS1), 204 (Nederland - TS2), 9 (Lokaal - TS1), 9 (Lokaal - TS2), 22 (Nederlandstalig), 13 (Engelstalig), 10 (Duitstalig), 20 (DL-OE-HB9), 2 (Europa), 1 (Worldwide), 9990 (Echo/Parrot) en 11 (Promiscue-functie - RK-only).
OpenSPOT Origineel DMR	Zone	Kanaal	TG
	Zone openSPOT1	o51 - NL CC1, low power to/x-frequentie: 439.500 MHz Location Info Revert Channel : Selected - RRS Revert Channel : Selected o51 Rx TS 182 o51 NL #1 o51 Rx TS 182 +	BrandMeister: 204 (Nederland), 9 (Lokaal), 2041 (Noord Nederland), 2042 (Midden Nederland), 2043 (Zuid Nederland), 2044 (Oost Nederland), 2045 (Nederland Techniek), 20401 (Fusion - Hobbycoop-NL room), 922 (Nederlandstalig), 2061 (Noord België), 2062 (Zuid België), 92 (Europa), 91 (Worldwide), 204907 (OTA - NL), 907 (OTA - WW), 2049881 (D-Star - Reflector XRF088A), 2049882 (D-Star - Reflector XRF088B), 20421 (Regio Keistad), 20441 (Regio IJsselmond), 20424 (Regio Rijnmond), 20443 (Gelderland Midden), 20431 (Limburg), 204911 (EmComm NL), 98 (Radio Test), 98011 (F8 Interessengroep) en 11 (Promiscue-functie - RK-only). DMRplus / DMR-MARC: 204 (Nederland - TS1), 204 (Nederland - TS2), 9 (Lokaal - TS1), 9 (Lokaal - TS2), 22 (Nederlandstalig), 13 (Engelstalig), 10 (Duitstalig), 20 (DL-OE-HB9), 2 (Europa), 1 (Worldwide), 9990 (Echo/Parrot) en 11 (Promiscue-functie - RK-only).
OpenSPOT Origineel DMR	Zone	Kanaal	TG
	Zone openSPOT2	o52 - NL CC1, low power to/x-frequentie: 432.825 MHz Location Info Revert Channel : Selected - RRS Revert Channel : Selected o52 Rx TS 182 o52 NL #1 o52 Rx TS 182 +	BrandMeister: 204 (Nederland), 9 (Lokaal), 2041 (Noord Nederland), 2042 (Midden Nederland), 2043 (Zuid Nederland), 2044 (Oost Nederland), 2045 (Nederland Techniek), 20401 (Fusion - Hobbycoop-NL room), 922 (Nederlandstalig), 2061 (Noord België), 2062 (Zuid België), 92 (Europa), 91 (Worldwide), 204907 (OTA - NL), 907 (OTA - WW), 2049881 (D-Star - Reflector XRF088A), 2049882 (D-Star - Reflector XRF088B), 20421 (Regio Keistad), 20441 (Regio IJsselmond), 20424 (Regio Rijnmond), 20443 (Gelderland Midden), 20431 (Limburg), 204911 (EmComm NL), 98 (Radio Test), 98011 (F8 Interessengroep), 9001 (openSPOT2 - Profiel 1), 9002 (openSPOT2 - Profiel 2), 9003 (openSPOT2 - Profiel 3), 9004 (openSPOT2 - Profiel 4), 9005 (openSPOT2 - Profiel 5) en 11 (Promiscue-functie - RK-only). DMRplus / DMR-MARC: 204 (Nederland - TS1), 204 (Nederland - TS2), 9 (Lokaal - TS1), 9 (Lokaal - TS2), 22 (Nederlandstalig), 13 (Engelstalig), 10 (Duitstalig), 20 (DL-OE-HB9), 2 (Europa), 1 (Worldwide), 9990 (Echo/Parrot) en 11 (Promiscue-functie - RK-only).
OpenSPOT Origineel DMR	Zone	Kanaal	TG
	Zone openSPOT4	o54 - NL CC1, low power to/x-frequentie: 432.825 MHz Location Info Revert Channel : Selected - RRS Revert Channel : Selected o54 Rx TS 182 o54 NL #1 o54 Rx TS 182 +	BrandMeister: 204 (Nederland), 9 (Lokaal), 2041 (Noord Nederland), 2042 (Midden Nederland), 2043 (Zuid Nederland), 2044 (Oost Nederland), 2045 (Nederland Techniek), 20401 (Fusion - Hobbycoop-NL room), 922 (Nederlandstalig), 2061 (Noord België), 2062 (Zuid België), 92 (Europa), 91 (Worldwide), 204907 (OTA - NL), 907 (OTA - WW), 2049881 (D-Star - Reflector XRF088A), 2049882 (D-Star - Reflector XRF088B), 20421 (Regio Keistad), 20441 (Regio IJsselmond), 20424 (Regio Rijnmond), 20443 (Gelderland Midden), 20431 (Limburg), 204911 (EmComm NL), 98 (Radio Test), 98011 (F8 Interessengroep), 9001 (openSPOT2 - Profiel 1), 9002 (openSPOT2 - Profiel 2), 9003 (openSPOT2 - Profiel 3), 9004 (openSPOT2 - Profiel 4), 9005 (openSPOT2 - Profiel 5) en 11 (Promiscue-functie - RK-only). DMRplus / DMR-MARC: 204 (Nederland - TS1), 204 (Nederland - TS2), 9 (Lokaal - TS1), 9 (Lokaal - TS2), 22 (Nederlandstalig), 13 (Engelstalig), 10 (Duitstalig), 20 (DL-OE-HB9), 2 (Europa), 1 (Worldwide), 9990 (Echo/Parrot) en 11 (Promiscue-functie - RK-only).
Pi-Star Origineel DMR	Zone	Kanaal	TG
	Zone Pi-Star	Pi - NL CC1, low power to/x-frequentie: 431.400 / 439.000 MHz Location Info Revert Channel : Selected - RRS Revert Channel : Selected Pi - Rx TS 182 Pi - NL #1 Pi - Rx TS 182 +	BrandMeister: 204 (Nederland), 9 (Lokaal), 2041 (Noord Nederland), 2042 (Midden Nederland), 2043 (Zuid Nederland), 2044 (Oost Nederland), 2045 (Nederland Techniek), 20401 (Fusion - Hobbycoop-NL room), 922 (Nederlandstalig), 2061 (Noord België), 2062 (Zuid België), 92 (Europa), 91 (Worldwide), 204907 (OTA - NL), 907 (OTA - WW), 2049881 (D-Star - Reflector XRF088A), 2049882 (D-Star - Reflector XRF088B), 20421 (Regio Keistad), 20441 (Regio IJsselmond), 20424 (Regio Rijnmond), 20443 (Gelderland Midden), 20431 (Limburg), 204911 (EmComm NL), 98 (Radio Test), 98011 (F8 Interessengroep) en 11 (Promiscue-functie - RK-only). DMRplus / DMR-MARC: 204 (Nederland - TS1), 204 (Nederland - TS2), 9 (Lokaal - TS1), 9 (Lokaal - TS2), 22 (Nederlandstalig), 13 (Engelstalig), 10 (Duitstalig), 20 (DL-OE-HB9), 2 (Europa), 1 (Worldwide), 9990 (Echo/Parrot) en 11 (Promiscue-functie - RK-only).
Friedrichshafen Origineel DMR	Zone	Kanaal	TG
	Zone Friedrichshafen	Messe - DL CC1, high power to/x-frequentie: 430.375 / 439.975 MHz Location Info Revert Channel : Selected - RRS Revert Channel : Selected Messe - BE Zuid	BrandMeister: 262 (Duitsland), 9 (Lokaal), 204 (Nederland), 2041 (Noord Nederland), 2042 (Midden Nederland), 2043 (Zuid Nederland), 2044 (Oost Nederland), 2061 (Noord België) en 2062 (Zuid België).