

LISTA DE FRECVENȚE SERIA U500



Serie și Putere	Descriere	Intervale de frecvență	Austria	Australia	Belgia	Bosnia și Herțegovina	Brazilia	Bulgaria	Canada	Croația	Cipru	Republica Cehă	Danemarca	Estonia	Finlanda	
Sisteme fără fir																
Seria U500 2 mW , 10 mW , 30 mW	LDU505	584 – 608 MHz	Licență necesară	Gratuit (maxim 100 mW)	Nu	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 250 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit	Gratuit	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	
	LDU506UK	604 – 614 MHz	Licență necesară	Gratuit (maxim 100 mW)	Nu	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (doar de la 604-608 MHz, maxim 250 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (doar de la 604-608 MHz)	Gratuit	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	
	LDU506	655 – 679 MHz	Licență necesară	Gratuit (maxim 100 mW)	Nu	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW)	Nu	Gratuit	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	
	LDU508	823 – 832 MHz	Licență necesară	Nu	Gratuit (Portabil max. 20 mW, purtat pe corp max. 50 mW înăuntru) 823-826 MHz)	Gratuit (purtat pe corp maxim 100 mW)	Nu	Gratuit (Portabil 20 mW, purtabil pe corp maxim 100 mW)	Nu	Gratuit (Portabil max. 20 mW)	Nu	Gratuit (Portabil max. 20 mW în limita a 823-826 MHz; altele 100 mW)	Gratuit (max. 20 mW, purtat pe corp max. 100 mW)	Gratuit (max. 12 mW, purtat pe corp max. 60 mW)	Gratuit (max. 12 mW, purtat pe corp max. 60 mW)	
		863 – 865 MHz	Gratuit (maxim 10 mW)	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)
	LDU518	1785 – 1800 MHz	Gratuit	Gratuit (maxim 100 mW)	Gratuit (Portabil max. 20 mW, purtat pe corp max. 50 mW înăuntru) 1795-1800 MHz)	Gratuit (Portabil max. 20 mW, purtat pe corp max. 50 mW)	Nu	Gratuit	Nu	Gratuit (Portabil max. 20 mW)	Gratuit	Gratuit (max. 12,2 mW, purtat pe corp 30,49 mW)	Gratuit (Portabil max. 20 mW, alte max. 50 mW)	Gratuit (max. 20 mW, purtat pe corp max. 50 mW)	Gratuit (max. 20 mW, purtat pe corp max. 50 mW)	

Vă rugăm să rețineți că această listă nu este completă și va fi actualizată în timp.

Pentru țările care nu sunt incluse în lista de mai sus: vă rugăm să contactați autoritățile relevante și să vă informați despre intervalele de frecvență permise pentru țara dumneavoastră.

*1 - 534 - 542 nu este disponibil în Hainaut

*2 - În Portugalia, este permisă utilizarea microfoanelor de transmisie doar în subbenzile 470-734 MHz și 742-786 MHz în RA Madeira, și 470-750 MHz și 758-786 MHz pe continent. ERP = Putere radiată efectivă

*3 - Excepție de la licență. Restricții geografice pentru partajarea utilizării cu radiodifuziunea TV. Este necesar să contactați Autoritatea Națională de Management al Spectrului.

*4 - Utilizarea frecvențelor pentru TRA-ECS este posibilă în conformitate cu documentele CE și/sau CEPT, bazate pe „Mandatul către CEPT de a dezvolta condiții tehnice armonizate pentru banda de frecvențe 694-790 MHz („700 MHz”) în UE pentru furnizarea de bandă largă fără fir și alte utilizări în sprijinul obiectivelor politicii UE în domeniul spectrului de frecvențe” și ținând cont de decizia de a introduce servicii PPDR.

*5 - Situația privind funcționarea microfoanelor wireless în SUA este în prezent într-o continuă schimbare din cauza viitoare licitații de stimulare pentru frecvențele din banda de televiziune UHF (600 MHz), care este planificată să înceapă pe 29 martie 2016. Se așteaptă ca un spectru UHF mult mai mic să fie disponibil după ce partea superioară a benzii de transmisie TV va fi „reutilizată”.

Gratuit	= scutit de licență
Nu	= frecvență indisponibilă
Da	= licență necesară

LISTA DE FRECVENȚE SERIA U500



Serie și Putere	Descriere	Intervale de frecvență	Fransa	Germania	Grecia	Ungaria	Irlanda	Italia	Japonia	Letonia	Lituania	Luxemburg	Malta	Olanda	Norvegia
Sisteme fără fir															
Seria U500 2 mW, 10 mW, 30 mW	LDU505	584 – 608 MHz	Gratuit Limitat la uz profesional (max. 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW)	Licență necesară	Licență necesară	Gratuit	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW în interiorul 590-606 MHz)	Gratuit (50 mW în intervalele 582-588, 590-596 și 598-604 MHz)	Gratuit (maxim 50 mW)
	LDU506JK	604 – 614 MHz	Gratuit Limitat la uz profesional (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW în interiorul 470-608 MHz)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW)	Licență necesară	Licență necesară	Gratuit	Gratuit	Nu	Nu	Gratuit (maxim 50 mW)
	LDU506	655 – 679 MHz	Gratuit Limitat la uz profesional (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW)	Licență necesară	Licență necesară	Gratuit	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW în interiorul 655-662 MHz și 670-679 MHz)	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)
	LDU508	823 – 832 MHz	Gratuit Limitat la uz profesional (maxim 20 mW, purtat pe corp 100 mW)	Gratuit (maxim 82 / 100 mW)	Nu	Gratuit (max. 20 mW, purtat pe corp max. 100 mW)	Gratuit (max. 20 mW, purtat pe corp max. 100 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Nu	Licență necesară	Gratuit	Gratuit (Portabil max. 20 mW, purtat pe corp max. 100 mW)	Gratuit (20 mW portabil, 100 mW purtat pe corp în interior) 823-826 MHz; 100 mW înăuntru 826-832 MHz)	Gratuit (20 mW pentru dispozitive portabile în limita 823-826 MHz; maxim 100 mW)	Gratuit (20 mW pentru dispozitive portabile în limita 823-826 MHz; 100 mW pentru purtare pe corp)
		863 – 865 MHz	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)
LDU518	1785 – 1800 MHz	Gratuit Limitat la uz profesional (maxim 20 mW, purtat pe corp 100 mW)	Gratuit (max. 82 mW; max. 20 mW în interiorul 1795-1800 MHz)	Nu	Gratuit (max. 20 mW, purtat pe corp max. 50 mW)	Doar gratuit 1785-1785,2 MHz Portabil 2,5 mW, Bodypack 50 mW și 1785,2-1800 MHz Portabil 20 mW, Bodypack 50 mW		Gratuit (max. 20 mW, purtat pe corp max. 50 mW)	Nu	Gratuit (Portabil max. 20 mW)	Gratuit (Putere maximă de 20 mW pentru dispozitive portabile)	Gratuit (maxim 20 mW pentru dispozitiv portabil, purtat pe corp)	Gratuit (maxim 20 mW pentru dispozitiv portabil, max. 50 mW pentru dispozitiv purtat pe corp)	Gratuit (cu limitări maxime permise ale densității spectrale)	

Vă rugăm să rețineți că această listă nu este completă și va fi actualizată în timp.

Pentru țările care nu sunt incluse în lista de mai sus: vă rugăm să contactați autoritățile relevante și să vă informați despre intervalele de frecvență permise pentru țara dumneavoastră.

*1 - 534 - 542 nu este disponibil în Hainaut

*2 - În Portugalia, este permisă utilizarea microfoanelor de transmisie doar în subbenzile 470-734 MHz și 742-786 MHz în RA Madeira, și 470-750 MHz și 758-786 MHz pe continent, ERP = Putere radiată efectivă

*3 - Excepție de la licență. Restricții geografice pentru partajarea utilizării cu radiodifuziunea TV. Este necesar să contactați Autoritatea Națională de Management al Spectrului.

*4 - Utilizarea frecvențelor pentru TRA-ECS este posibilă în conformitate cu documentele CE și/sau CEPT, bazate pe „Mandatul către CEPT de a dezvolta condiții tehnice armonizate pentru banda de frecvențe 694-790 MHz („700 MHz”) în UE pentru furnizarea de bandă largă fără fir și alte utilizări în sprijinul obiectivelor politicii UE în domeniul spectrului de frecvențe” și ținând cont de decizia de a introduce servicii PDDR.

*5 - Situația privind funcționarea microfoanelor wireless în SUA este în prezent într-o continuă schimbare din cauza viitoarei licitații de stimulare pentru frecvențele din banda de televiziune UHF (600 MHz), care este planificată să înceapă pe 29 martie 2016. Se așteaptă ca un spectru UHF mult mai mic să fie disponibil după ce partea superioară a benzii de transmisie TV va fi „reutilizată”.

Da	= scutit de licență
Nu	= frecvență indisponibilă
Da	= licență necesară

LISTA DE FRECVENȚE SERIA U500



Serie și Putere	Descriere	Intervale de frecvență	Noua Zeelandă	Polonia	Portugalia	România	Slovenia	Spania	Coreea de Sud	Suedia	Elveția	Ucraina	Ucraina			
Sisteme fără fir																
Seria U500 2 mW , 10 mW , 30 mW	LDU505	584 – 608 MHz	Gratuit (maxim 250 mW în 510-606 MHz)	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit *3	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Licență necesară	Licență necesară	Gratuit (maxim 50 mW)	Licență necesară	Gratuit (maxim 50 mW în interiorul 470-606 MHz)	Licență necesară		
	LDU506JK	604 – 614 MHz	Gratuit (maxim 250 mW în 510-606 MHz)	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit *3	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Licență necesară	Licență necesară	Gratuit (maxim 50 mW)	Licență necesară	Licență partajată necesară (maxim 50 mW)	Licență necesară		
	LDU506	655 – 679 MHz	Gratuit (maxim 250 mW)	Gratuit	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit *3	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (maxim 50 mW)	Licență necesară	Licență necesară	Gratuit (maxim 50 mW)	Licență necesară	Gratuit (maxim 20 mW în interiorul 657-663 MHz)	Licență necesară		
	LDU508	823 – 832 MHz	Nu	Nu	Gratuit (maxim 100 mW pentru purtare pe corp)	Gratuit *3	Nu	Gratuit (max. 20 mW; max. 100 mW pentru purtare pe corp)	Nu	Nu	Gratuit (maxim 10 mW pentru dispozitive portabile; max. 50 mW pentru dispozitive purtate pe corp în 823-826 MHz; max. 50 mW în interiorul 823-832 Hz)	Gratuit (maxim 20 mW, 100 mW pentru purtare pe corp în 823-826 MHz; max. 100 mW în interiorul 826-832 MHz)	Licență necesară	Licență partajată necesară (maxim 50 mW)	Nu	Licență necesară
		863 – 865 MHz	Nu	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Nu	Nu	Nu	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)	Gratuit (maxim 10 mW)	Licență necesară	Gratuit	Nu	Gratuit (maxim 10 mW)
	LDU518	1785 – 1800 MHz	Nu	Nu	Gratuit (maxim 50 mW)	Gratuit (max. 20 mW; max. 50 mW pentru purtare pe corp)	Gratuit (max. 20 mW; max. 50 mW pentru purtare pe corp)	Gratuit (20 mW; max. 50 mW pentru purtat pe corp)	Nu	Licență necesară	Gratuit (maxim 50 mW)	Licență necesară	Licență partajată necesară (maxim 50 mW)	Nu	Nu	

Vă rugăm să rețineți că această listă nu este completă și va fi actualizată în timp.

Pentru țările care nu sunt incluse în lista de mai sus: vă rugăm să contactați autoritățile relevante și să vă informați despre intervalele de frecvență permise pentru țara dumneavoastră.

*1 - 534 - 542 nu este disponibil în Hainaut

*2 - În Portugalia, este permisă utilizarea microfoanelor de transmisie doar în subbenzile 470-734 MHz și 742-786 MHz în RA Madeira, și 470-750 MHz și 758-786 MHz pe continent. ERP = Putere radiată efectivă

*3 - Excepție de la licență. Restricții geografice pentru partajarea utilizării cu radiodifuziunea TV. Este necesar să contactați Autoritatea Națională de Management al Spectrului.

*4 - Utilizarea frecvențelor pentru TRA-ECS este posibilă în conformitate cu documentele CE și/sau CEPT, bazate pe „Mandatul către CEPT de a dezvolta condiții tehnice armonizate pentru banda de frecvențe 694-790 MHz („700 MHz”) în UE pentru furnizarea de bandă largă fără fir și alte utilizări în sprijinul obiectivelor politicii UE în domeniul spectrului de frecvențe” și ținând cont de decizia de a introduce servicii PPDR.

*5 - Situația privind funcționarea microfoanelor wireless în SUA este în prezent într-o continuă schimbare din cauza viitoare licitații de stimulare pentru frecvențele din banda de televiziune UHF (600 MHz), care este planificată să înceapă pe 29 martie 2016. Se așteaptă ca un spectru UHF mult mai mic să fie disponibil după ce partea superioară a benzii de transmisie TV va fi „reutilizată”.

Gratuit	= scutit de licență
Nu	= frecvență indisponibilă
Da	= licență necesară

DECLARAȚIE UE DE CONFORMITATE

Prin prezenta, Adam Hall GmbH declară că acest tip de echipament radio este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea

adresă de internet: www.adamhall.com/compliance/ _____

DECLARAȚIE CE DE CONFORMITATE

Adam Hall GmbH declară prin prezenta că acest tip de echipament radio este conform cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al Declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea

adresă de internet: www.adamhall.com/compliance/ _____

DECLARAȚIE UE DE CONFORMITATE

Adam Hall GmbH declară prin prezenta că tipul de echipament radio este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al Declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă de

internet: www.adamhall.com/compliance/ _____

DECLARAȚIE UE DE CONFORMITATE

Subsemnatul, Adam Hall GmbH, declară că echipamentul radio de acest tip este conform cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă

de internet: www.adamhall.com/compliance/ _____