

الاتحاد الدولي للاتصالات

ITU-R

قطاع الاتصالات الراديوية في الاتحاد الدولي للاتصالات

ITU-R P.1776-1

(2012/01)

GHz 22,0-21,4

3 1

BO

الاتحاد الدولي للاتصالات



(IPR)

(ITU-T/ITU-R/ISO/IEC)

.ITU-R 1 1

<http://www.itu.int/ITU-R/go/patents/en>

(<http://www.itu.int/publ/R-REC/en>)

			BO
			BR
	()		BS
	()		BT
			F
			M
			P
			RA
			RS
			S
			SA
			SF
			SM
			SNG
			TF
			V

.
: *.ITU-R 1*

ITU-R P.1776-1

3 1 GHz 22,0-21,4

(2012-2006)

(pfd)

.3 1 GHz 22,0-21,4

GHz 22,0-21,4
(e.i.r.p.)

(

(pfd)

3 1 GHz 22,0-21,4

(

(HDTV)

3 1 %99

ITU-R BO.1659

(

dB(W/m² · 1 MHz) 105-

GHz 22,0-21,4

(

(

(

1

dB(W/m² · 1 MHz) 105-

(3 1

1

) GHz 22,0-21,4

1

2

- 1

.3 1 GHz 22,0-21,4

- 2

ITU-R P.618

1

dB(W/m² · 1 MHz) 105-

3 1

GHz 22,0-21,4

()

(1 (1

dB(W/m² · 1 MHz) 105-

3 1

GHz 22,0-21,4

(C/N)

.(8-PSK)

dB 10,7

dB 7,5

dB 5,6

(QPSK)

.cm 45

.%99,99 %99,78

(1

3

GHz 21

42,3	73,5	44,9	38,0		()
41,7	87,1	50,6	48,0	(mm/h)	%0,01
105,0-	105,0-	105,0-	105,0-		(dB(W/(m ² · 1 MHz))
%99,99 (dB 21,1)	%99,88 (dB 21,8)	%99,98 (dB 22,1)	%99,98 (dB 21,9)	dB 5,6	C/N
%99,99 (dB 19,1)	%99,85 (dB 19,8)	%99,97 (dB 20,2)	%99,97 (dB 20,0)	dB 7,5	
%99,99 (dB 15,9)	%99,78 (dB 16,6)	%99,95 (dB 17,0)	%99,95 (dB 16,7)	dB 10,7	

.3

(1

-

(1

1

GHz 21

59,9	40,7	33,2	26,5		()
53,2	38,9	31,8	31,7	(mm/h)	%0,01
105,0-	105,0-	105,0-	105,0-		(dB(W/(m ² · 1 MHz))
%99,97 (dB 22,1)	%99,99 (dB 21,9)	%99,99 (dB 21,9)	%99,99 (dB 22,0)	dB 5,6	C/N
%99,97 (dB 20,2)	%99,99 (dB 20,0)	%99,99 (dB 20,0)	%99,99 (dB 20,1)	dB 7,5	
99,95% (dB 16,9)	99,99% (dB 16,7)	%99,99 (dB 16,7)	%99,98 (dB 16,8)	dB 10,7	

.1

(1

-
