

Performance dedicated interface PSD2 API Q4 2021

Date	Uptime	Downtime%	Error rate %	Average response time (in miliseconds)
1-okt	100,00%	0,00%	0,00%	254,86
2-okt	100,00%	0,00%	0,00%	234,64
3-okt	100,00%	0,00%	0,00%	256,21
4-okt	100,00%	0,00%	0,00%	245,99
5-okt	100,00%	0,00%	0,00%	261,39
6-okt	100,00%	0,00%	0,00%	270,54
7-okt	100,00%	0,00%	0,01%	265,66
8-okt	100,00%	0,00%	0,01%	263,34
9-okt	100,00%	0,00%	0,00%	238,27
10-okt	100,00%	0,00%	0,01%	263,33
11-okt	100,00%	0,00%	0,00%	262,29
12-okt	100,00%	0,00%	0,03%	266,73
13-okt	100,00%	0,00%	0,00%	247,10
14-okt	100,00%	0,00%	0,01%	245,34
15-okt	100,00%	0,00%	0,00%	243,41
16-okt	100,00%	0,00%	0,01%	242,76
17-okt	100,00%	0,00%	0,00%	222,70
18-okt	100,00%	0,00%	0,00%	253,35
19-okt	100,00%	0,00%	0,01%	246,62
20-okt	100,00%	0,00%	0,01%	247,52
21-okt	100,00%	0,00%	0,01%	252,18
22-okt	100,00%	0,00%	0,00%	260,61
23-okt	100,00%	0,00%	0,01%	255,41
24-okt	100,00%	0,00%	0,01%	253,88
25-okt	100,00%	0,00%	0,00%	278,59
26-okt	100,00%	0,00%	0,00%	303,30
27-okt	100,00%	0,00%	0,01%	297,67
28-okt	100,00%	0,00%	0,00%	259,01
29-okt	100,00%	0,00%	0,00%	256,85
30-okt	100,00%	0,00%	0,00%	257,01
31-okt	100,00%	0,00%	0,00%	265,50

Date	Uptime %	Downtime %	Error rate %	Average response time (in milliseconds)
1-nov	100,00%	0,00%	0,00%	232,90
2-nov	100,00%	0,00%	0,00%	234,64
3-nov	100,00%	0,00%	0,00%	246,06
4-nov	100,00%	0,00%	0,00%	239,63
5-nov	100,00%	0,00%	0,00%	235,81
6-nov	100,00%	0,00%	0,00%	235,47
7-nov	100,00%	0,00%	0,00%	221,39
8-nov	100,00%	0,00%	0,63%	259,02
9-nov	100,00%	0,00%	0,63%	252,07
10-nov	100,00%	0,00%	0,57%	257,79
11-nov	100,00%	0,00%	0,43%	253,22
12-nov	100,00%	0,00%	0,53%	272,20
13-nov	100,00%	0,00%	0,43%	249,76
14-nov	100,00%	0,00%	0,45%	240,26
15-nov	100,00%	0,00%	0,64%	273,48
16-nov	100,00%	0,00%	0,38%	244,48
17-nov	100,00%	0,00%	0,68%	301,14
18-nov	100,00%	0,00%	0,44%	424,51
19-nov	100,00%	0,00%	0,00%	264,53
20-nov	100,00%	0,00%	0,00%	276,36
21-nov	100,00%	0,00%	0,00%	257,03
22-nov	100,00%	0,00%	0,11%	273,17
23-nov	100,00%	0,00%	0,00%	261,97
24-nov	100,00%	0,00%	0,00%	284,72
25-nov	100,00%	0,00%	0,00%	288,40
26-nov	100,00%	0,00%	0,00%	280,80
27-nov	100,00%	0,00%	0,00%	261,78
28-nov	100,00%	0,00%	0,00%	271,97
29-nov	100,00%	0,00%	0,00%	275,84
30-nov	99,65%	0,35%	0,29%	354,16

Date	Uptime	Downtime	Error rate	Average response time (in milliseconds)
1-dec	100,00%	0,00%	0,01%	527,74
2-dec	100,00%	0,00%	0,01%	310,86
3-dec	100,00%	0,00%	0,00%	310,43
4-dec	100,00%	0,00%	0,00%	315,60
5-dec	100,00%	0,00%	0,00%	302,74
6-dec	100,00%	0,00%	0,00%	320,60
7-dec	100,00%	0,00%	0,01%	397,87
8-dec	100,00%	0,00%	0,00%	306,58
9-dec	100,00%	0,00%	0,00%	276,78
10-dec	100,00%	0,00%	0,00%	296,11
11-dec	100,00%	0,00%	0,01%	266,93
12-dec	100,00%	0,00%	0,00%	280,47
13-dec	100,00%	0,00%	0,01%	276,90
14-dec	100,00%	0,00%	0,00%	310,78
15-dec	100,00%	0,00%	0,05%	316,23
16-dec	100,00%	0,00%	0,00%	272,10
17-dec	100,00%	0,00%	0,01%	263,86
18-dec	100,00%	0,00%	0,00%	247,56
19-dec	100,00%	0,00%	0,01%	281,36
20-dec	100,00%	0,00%	0,00%	271,75
21-dec	100,00%	0,00%	0,00%	250,71
22-dec	100,00%	0,00%	0,00%	267,53
23-dec	100,00%	0,00%	0,00%	268,78
24-dec	100,00%	0,00%	0,01%	262,77
25-dec	100,00%	0,00%	0,01%	257,95
26-dec	100,00%	0,00%	0,00%	253,21
27-dec	100,00%	0,00%	0,00%	282,53
28-dec	100,00%	0,00%	0,00%	265,50
29-dec	100,00%	0,00%	0,00%	285,15
30-dec	100,00%	0,00%	0,01%	236,24
31-dec	100,00%	0,00%	0,02%	238,90