

GP-Pro EX V4.09.400 tranfer limitation list

Commercial Reference	Target Hardware revision
PFXGP4201TAD	L1
PFXGP4201TADW	J1
PFXGP4203TAD	L1
PFXGP4301TAD	N1
PFXGP4301TADC	N1 / L,N,1
PFXGP4301TADR	J1 / H,J,1
PFXGP4301TADW	Q1
PFXGP4301TADWC	Q1
PFXGP4301TADWK	P1
PFXGP4303TAD	M1 / K,M,1
PFXGP4311HTAD	PV:06 RL:02 SV:3.0
PFXGP4311HTADEGK	PV:06 RL:02 SV:3.0
PFXGP4311HTADER	PV:06 RL:02 SV:3.0
PFXGP4311HTADERK	PV:06 RL:02 SV:3.0
PFXGP4311HTADERP	PV:02 RL:00 SV:2.0
PFXGP4311HTADEYK	PV:06 RL:02 SV:3.0
PFXGP4401TAD	Q1
PFXGP4401TADR	M1
PFXGP4401WADW	P1
PFXGP4501TAA	Q1
PFXGP4501TAAC	Q1
PFXGP4501TAD	U1
PFXGP4501TADC	U1
PFXGP4501TADCTF1	PV : 03 RL : 00 SV : 3.0
PFXGP4501TADLC	R,1,2
PFXGP4501TADR	N1 / L,N,1
PFXGP4501TADW	T1
PFXGP4501TMA	Q1,2
PFXGP4501TMD	U1,2
PFXGP4503TAD	T1
PFXGP4521TAA	PV : 07 RL : 02 SV : 3.0
PFXGP4521TAAC	PV : 05 RL : 01 SV : 3.0
PFXGP4521TAD	PV : 05 RL : 00 SV : 3.0
PFXGP4521TADC	PV : 05 RL : 00 SV : 3.0
PFXGP4601TAA	S1
PFXGP4601TAAC	Q1
PFXGP4601TAD	W1
PFXGP4601TADC	U1
PFXGP4601TADCTF1	PV : 04 RL : 01 SV : 3.0
PFXGP4601TADLC	S1
PFXGP4601TADR	N1
PFXGP4601TMA	R1
PFXGP4601TMD	V1
PFXGP4603TAD	T1
PFXGP4621TAA	PV : 06 RL : 02 SV : 3.0
PFXGP4621TAAC	PV : 04 RL : 01 SV : 3.0
PFXGP4621TAD	PV : 06 RL : 02 SV : 3.0
PFXGP4621TADC	PV : 04 RL : 01 SV : 3.0
PFXGP4621UAD	PV : 02 RL : 01 SV : 2.0
PFXGP4G01DNWLS	PV:05 RL:02 SV:3.0