

FS20 IRP2 - Zuordnung interne Programmbezeichnungen zu FS20-Befehlcodes

Hex	Dez	Befehlststring
00	0	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) AUS
01	1	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 6,25%
02	2	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 12,5%
03	3	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 18,75%
04	4	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 25%
05	5	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 31,25%
06	6	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 37,5%
07	7	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 43,75%
08	8	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 50%
09	9	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 56,25%
0A	10	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 62,5%
0B	11	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 68,75%
0C	12	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 75%
0D	13	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 81,25%
0E	14	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 87,5%
0F	15	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf 93,75%
10	16	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) AN
11	17	Dimmt innerhalb von interner Rampenzeit (Gerätetimer) auf alten Wert
12	18	Toggle zwischen AN (alte Stufe) und AUS
13	19	Dimmt eine Stufe hoch
14	20	Dimmt eine Stufe runter
15	21	Dimmt stufenweise hoch und runter im Wechsel
16	22	Start/Stop der Programmierung der internen Rampenzeit (Gerätetimer)
17	23	Funktionsloser Befehl
18	24	AUS für Geräte-Timer danach vorheriger Zustand
19	25	AN für interne Rampenzeit (Gerätetimer) danach AUS
1A	26	AN auf alten Wert für interne Rampenzeit (Gerätetimer) danach AUS
1B	27	Aktor auf Auslieferungszustand setzen
1E	30	AN für interne Rampenzeit (Gerätetimer) danach vorheriger Zustand
1F	31	AN auf alten Wert für interne Rampenzeit (Gerätetimer) danach vorheriger Zustand
20	32	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit AUS
21	33	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 6,25%
22	34	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 12,5%
23	35	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 18,75%
24	36	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 25%
25	37	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 31,25%
26	38	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 37,5%
27	39	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 43,75%
28	40	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 50%
29	41	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 56,25%
2A	42	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 62,5%
2B	43	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 68,75%
2C	44	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 75%
2D	45	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 81,25%
2E	46	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 87,5%
2F	47	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 93,75%
30	48	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf 100% / AN
31	49	Dimmt innerhalb von angegebene Timerzeit auf alten Wert
32	50	Toggle zwischen AN (alte Stufe) und AUS für angegebene Timerzeit
33	51	Aufdimmen einer Stufe für angegebene Timerzeit
34	52	Abdimmen einer Stufe für angegebene Timerzeit
35	53	Auf- und abdimmen einer Stufe im Wechsel, AUS nach angegebener Timerzeit
36	54	Programmiert den Geräte-Timer auf angegebene Timerzeit
37	55	Funktionsloser Befehl
38	56	AUS für angegebene Timerzeit
39	57	AN für angegebene Timerzeit danach AUS
3A	58	AN auf alten Wert für angegebene Timerzeit danach AUS
3C	60	Setzt Aufdimmdauer auf angegebene Timerzeit
3D	61	Setzt Abdimmdauer auf angegebene Timerzeit
3E	62	AN für angegebene Timerzeit
3F	63	AN auf alten Wert für angegebene Timerzeit
36 mit Zeit 0	54 mit Zeit 0	Setzt den Geräte-Timer zurück (nicht von allen Empfängern unterstützt)
3C mit Zeit 0	60 mit Zeit 0	Setzt Aufdimmdauer zurück
3D mit Zeit 0	61 mit Zeit 0	Setzt Abdimmdauer zurück
FF	255	nicht verwendet bzw. Kanal deaktiviert