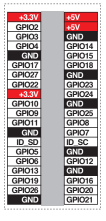
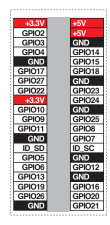
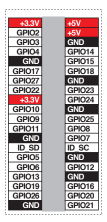
+3.3V	+5V	
GPIO2	+5V	
GPIO3	GND	
GPIO4	GPIC)14
GND	GPIC)15
GPIO17	GPIC)18
GPIO27	GND	
GPIO22	GPIC)23
+3.3V	GPIC)24
GPIO10	GND	
GPI09	GPIC)25
GPIO11	GPIC	8
GND	GPIC)7
ID_SD	ID_S	С
GPIO5	GND	
GPIO6	GPIC)12
GPIO13	GND	
GPIO19	GPIC)16
GPIO26	GPIC	20
GND	GPIC)21

+3.3V	+5V
GPIO2	+5V
GPIO3	GND
GPIO4	GPIO14
GND	GPIO15
GPIO17	GPIO18
GPIO27	GND
GPIO22	GPIO23
+3.3V	GPIO24
GPIO10	GND
GPIO9	GPIO25
GPIO11	GPIO8
GND	GPIO7
ID_SD	ID_SC
GPIO5	GND
GPIO6	GPIO12
GPIO13	GND
GPIO19	GPIO16
GPIO26	GPIO20
GND	GPIO21





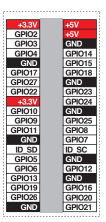
+3.3V GPIO2 GPIO3 GPIO4 GND GPIO17 GPIO17 GPIO22 GPIO22 GPIO23 GPIO10 GPIO9 GPIO9 GPIO9 GPIO5 GPIO5 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO10 GPIO6 GPIO7 GPIO6 GPIO7 GPIO8 GPIO9 GPIO10 GPIO9 GPIO10 GPIO9 GPIO10 GPIO20 GPIO20 GPIO20 GPIO20 GPIO20 GPIO21		
GPIO3 GPIO4 GPIO14 GND GPIO17 GPIO27 GPIO27 GPIO22 GPIO23 433V GPIO24 GPIO10 GPIO9 GPIO9 GPIO9 GPIO9 GPIO8 GND GPIO7 GPIO8 GPIO7 GPIO8 GPIO7 GPIO8 GPIO7 GPIO8 GPIO7 GPIO19 GPIO10 GPIO10 GPIO10 GPIO10 GPIO10 GPIO10 GPIO26 GPIO10 GPIO26 GPIO10 GPIO26 GPIO10 GPIO26 GPIO26 GPIO26 GPIO26 GPIO20	+3.3V	+5V
GPI04 GND GPI015 GPI017 GPI027 GPI027 GPI028 GPI029 GPI029 GPI010 GPI09 GPI09 GPI09 GPI08 GPI05 GPI05 GPI05 GPI05 GPI06 GPI013 GPI07 GPI019 GPI016 GPI026 GPI019 GPI026 GPI026 GPI026 GPI026 GPI026 GPI026 GPI026 GPI026	GPIO2	+5V
GND GPI015 GPI017 GPI018 GPI027 GPI022 GPI022 GPI023 GPI024 GPI010 GPI09 GPI09 GPI05 GPI011 GPI08 GPI07 ID_SD ID_SD GPI05 GPI05 GPI06 GPI013 GPI013 GPI019 GPI016 GPI026 GPI026 GPI026 GPI026 GPI026	GPIO3	GND
GPI017 GPI027 GPI022 GPI023 GPI023 GPI003 GPI009 GPI009 GPI011 GPI08 GPI07 ID SD GPI06 GPI06 GPI013 GPI019 GPI016 GPI019 GPI026 GPI026 GPI026 GPI026 GPI026 GPI027 GPI019 GPI019 GPI026 GPI026 GPI026	GPIO4	GPIO14
GPI027 GPI022 GPI023 GPI024 GPI010 GPI09 GPI09 GPI09 GPI07 ID SD GPI05 GPI05 GPI06 GPI013 GPI019 GPI016 GPI019 GPI026 GPI026 GPI026 GPI026	GND	GPIO15
GPI022	GPIO17	GPIO18
GPIO24 GPIO26 GPIO10 GPIO9 GPIO70 GPIO70 GPIO70 GPIO70 GPIO70 GPIO70 GPIO70 GPIO71 GPIO71 GPIO71 GPIO71 GPIO71 GPIO71 GPIO72 GPIO26 GPIO26 GPIO20 GPIO20	GPIO27	GND
GPI010 GPI09 GPI025 GPI011 GPI08 GND GPI07 ID_SD ID_SC GPI05 GPI06 GPI013 GPI013 GPI019 GPI016 GPI026 GPI020	GPIO22	GPIO23
GPI09 GPI011 GPI08 GPI07 ID SD GPI05 GPI05 GPI06 GPI013 GPI013 GPI019 GPI016 GPI026 GPI026 GPI020	+3.3V	GPIO24
GPI011 GND GPI08 GPI07 ID SD GPI05 GPI06 GPI013 GPI019 GPI019 GPI026 GPI026 GPI020	GPIO10	GND
GND GPI07 ID_SD ID_SC GPI05 GND GPI06 GPI012 GPI013 GND GPI019 GPI016 GPI026 GPI020	GPIO9	GPIO25
ID_SD	GPIO11	GPIO8
GPIO5 GPIO6 GPIO13 GPIO19 GPIO26 GPIO20	GND	GPI07
GPIO13 GPIO16 GPIO19 GPIO26 GPIO20	ID_SD	ID_SC
GPIO13 GND GPIO19 GPIO16 GPIO26 GPIO20	GPI05	GND
GPIO19 GPIO16 GPIO26 GPIO20	GPI06	GPIO12
GPIO26 GPIO20	GPIO13	GND
0	GPIO19	GPIO16
GND GPIO21	GPIO26	GPIO20
	GND	GPIO21



+3.3V	+5V	
GPI02	+5V	
GPI03	GNE	
GPIO4	GPI)14
GND	GPI)15
GPIO17	GPI)18
GPIO27	GNE	
GPIO22	GPI	
+3.3V	GPI	
GPIO10	GNE	
GPIO9	GPI)25
GPIO11	GPI	38
GND	GPI)7
ID_SD	ID_S	
GPI05	GNE	
GPI06	GPI	_
GPIO13	GNE	_
GPIO19	GPI	
GPIO26	GPI	
GND	GPI)21

[
+3.3V	+5V
GPIO2	+5V
- GDIO3	GND
GPIO4	GPIO14
GND	GPIO15
GPIO17	GPIO18
GPIO27	GND
GPIO22	GPIO23
+3.3V	GPIO24
GPIO10	GND
GPIO9	GPIO25
GPIO11	GPIO8
GND	GPIO7
ID_SD	ID_SC
GPIO5	GND
GPI06	GPIO12
GPIO13	GND
GPIO19	GPIO16
GPIO26	GPIO20
GND	GPIO21
i	

+3.3V +5V GPIO2 GPIO3 GPIO4 GPIO15 GPIO17 GPIO17 GPIO18 GPIO27 GPIO20 GPIO20 GPIO20 GPIO20 GPIO20 GPIO3 GPIO21 GPIO3 GPIO21 GPIO3 GPIO25 GPIO3 GPIO26 GPIO3 GPIO		
GPIO3 GPIO4 GPIO14 GND GPIO17 GPIO17 GPIO27 GPIO27 GPIO22 GPIO10 GPIO29 GPIO10 GPIO9 GPIO9 GPIO9 GPIO9 GPIO9 GPIO5 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO10 GPIO7 GPIO10 GPIO7 GPIO10 GPIO26 GPIO26 GPIO20	+3.3V	+5V
GPIO4 GND GPIO15 GPIO17 GPIO27 GPIO27 GPIO28 GPIO29 GPIO3 GPIO3 GPIO7 ID SD ID SC GPIO5 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO13 GPIO7 GPIO19 GPIO19 GPIO19 GPIO26 GPIO26	GPIO2	+5V
GND GPI015 GPI017 GPI017 GPI017 GPI027 GND GPI022 GPI023 GPI024 GPI029 GPI029 GPI029 GPI029 GPI029 GPI029 GPI029 GPI03 GPI07 ID SD GPI05 GPI06 GPI06 GPI019 GPI019 GPI019 GPI019 GPI019 GPI026 GPI026 GPI020	GPIO3	GND
GPI017 GPI027 GPI022 GPI023 GPI024 GPI010 GPI09 GPI09 GPI09 GPI07 GPI07 ID SD GPI06 GPI06 GPI06 GPI016 GPI016 GPI017 GPI019 GPI019 GPI019 GPI019 GPI019 GPI026 GPI026 GPI026	GPIO4	GPIO14
GPIO27 GPIO22 43.3V GPIO10 GPIO9 GPIO9 GPIO11 GPIO8 GPIO5 GPIO5 GPIO5 GPIO6 GPIO13 GPIO13 GPIO19 GPIO19 GPIO19 GPIO26	GND	GPIO15
GPIO22 +3.3V GPIO10 GPIO9 GPIO9 GPIO9 GPIO7 ID SD GPIO5 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO13 GPIO13 GPIO13 GPIO19 GPIO19 GPIO19 GPIO26 GPIO26 GPIO26	GPIO17	GPIO18
GPIO24 GPIO10 GPIO9 GPIO9 GPIO11 GPIO8 GPIO7 ID SD GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO6 GPIO19 GPIO19 GPIO19 GPIO26 GPIO26 GPIO26	GPIO27	GND
GPIO10 GPIO9 GPIO25 GPIO11 GPIO8 GPIO7 ID SD ID SC GPIO5 GPIO6 GPIO13 GPIO13 GPIO19 GPIO26 GPIO26 GPIO26	GPIO22	GPIO23
GPIO9 GPIO15 GPIO8 GPIO7 ID SD ID SC GPIO5 GPIO6 GPIO6 GPIO13 GPIO19 GPIO19 GPIO26 GPIO26 GPIO20	+3.3V	GPIO24
GPIO11 GND GPIO7 ID SD GPIO5 GPIO6 GPIO13 GPIO13 GPIO19 GPIO19 GPIO26 GPIO26 GPIO20	GPIO10	GND
GND GPI07 ID SD ID SC GPI05 GPI06 GPI013 GPI019 GPI019 GPI026 GPI020	GPIO9	GPIO25
ID_SD	GPIO11	911 1 9 9
GPIO5 GND GPIO12 GPIO13 GND GPIO19 GPIO26 GPIO20	GND	GPIO7
GPIO13 GPIO16 GPIO19 GPIO26 GPIO20	ID_SD	ID_SC
GPIO13 GND GPIO19 GPIO16 GPIO26 GPIO20		
GPIO19 GPIO16 GPIO26 GPIO20		GPIO12
GPIO26 GPIO20		
5.1 10 E0		GPIO16
GND GPIO21	GPIO26	
GI IOZI	GND	GPIO21



+3.3V	
	+5V
GPIO2	+5V
GPIO3	GND
GPIO4	GPIO14
GND	GPIO15
GPIO17	GPIO18
GPIO27	GND
GPIO22	GPIO23
+3.3V	GPIO24
GPIO10	GND
GPIO9	GPIO25
GPIO11	GPIO8
GND	GPI07
ID_SD	ID_SC
GPIO5	GND
GPIO6	GPIO12
GPIO13	GND
GPIO19	GPIO16
GPIO26	GPIO20
GND	GPIO21

+3.3V	+5V
GPIO2	+5V
GPIO3	GND
GPIO4	GPIO14
GND	GPIO15
GPIO17	GPIO18
GPIO27	GND
GPIO22	GPIO23
+3.3V	GPIO24
GPIO10	GND
GPIO9	GPIO25
GPIO11	GPIO8
GND	GPIO7
ID_SD	ID_SC
GPI05	GND
GPI06	GPIO12
GPIO13	GND
GPIO19	GPIO16
GPIO26	GPIO20
GND	GPIO21