

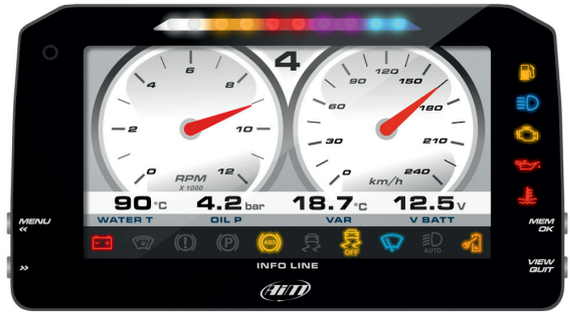


AiMMXP Strada

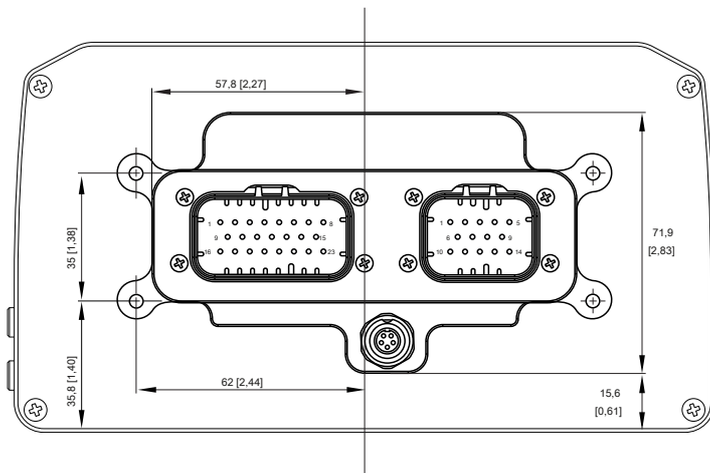
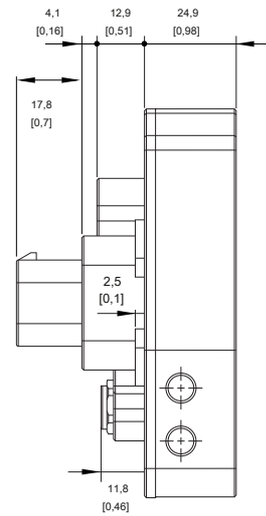
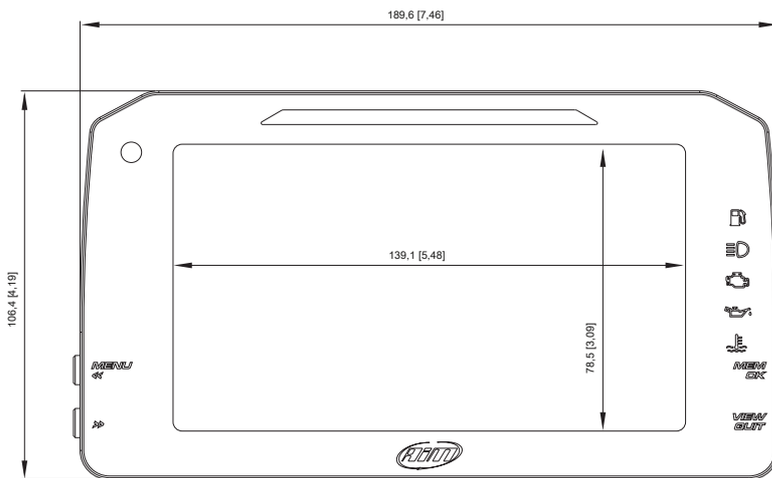
Traço TFT



Versão padrão



Versão dos ícones da rua





AiMMXP Strada

Traço TFT

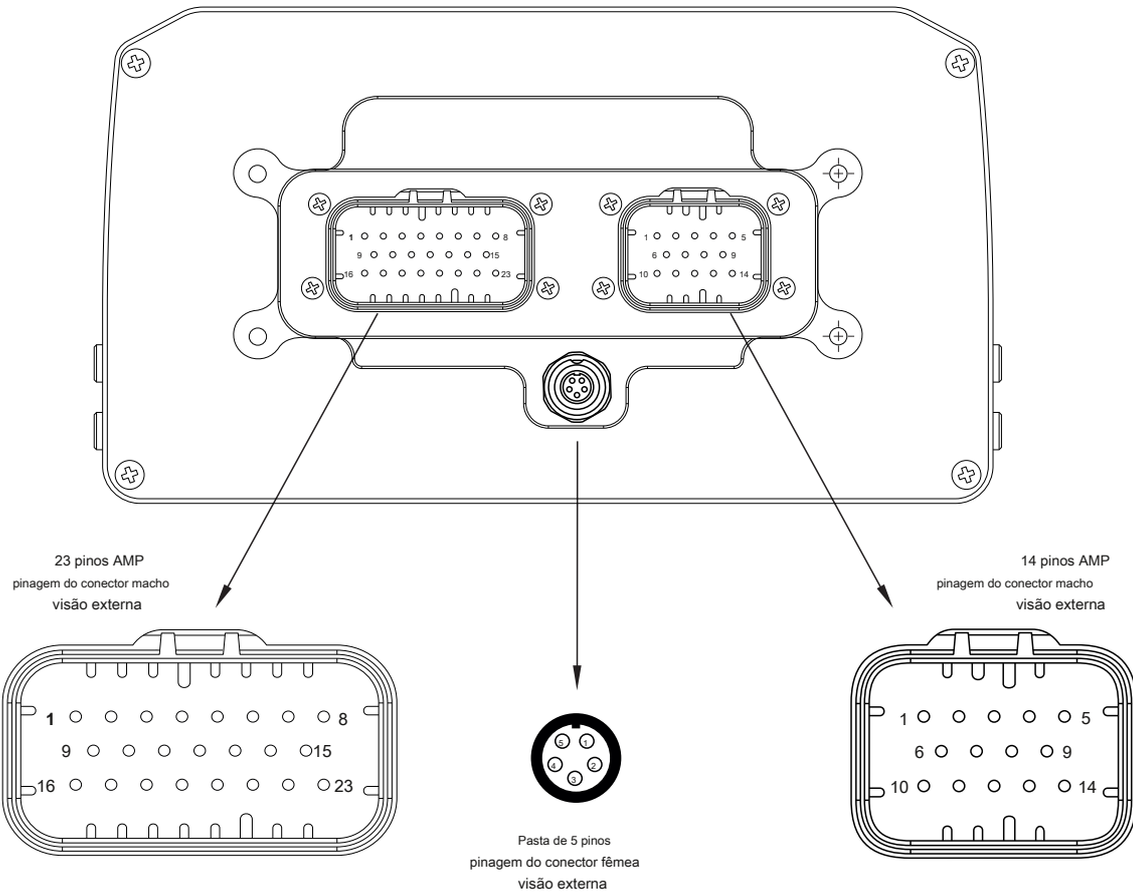
Especificações técnicas

Exibição	6 "TFT
Resolução	800x480 pixels
Contraste	600: 1
Brilho	700cd / m2 - 1.100 lúmen
Sensor de luz ambiente	sim
Ícones de exibição de alarme	Sim, livremente configurável
Luzes de mudança	10 LEDs RGB livremente configuráveis integrados 5 LEDs RGB
LEDs de alarme	livremente configuráveis integrados
Conexões CAN	2
Conexão ECU	CAN, RS232 ou K-Line
Compatibilidade ECU	Mais de 1.000 ECUs líderes da indústria
Conexão CAN de expansão	Módulo GPS, expansão de canal, TC Hub, controlador Lambda, SmartyCamHD 8 totalmente
Entradas analógicas	configurável, máx. 1.000 Hz cada
Entradas digitais	1 entrada de velocidade, entrada de RPM da bobina
Saídas digitais	1 (1 Amax)
Segundo CAN	sim
Corpo	Alumínio anodizado
Apertar botões	Metálico
Conectores	2 conectores AMP + 1 conector Binder
Dimensões	189,6 x 106,4 x 24,9 mm
Peso	590 g
Consumo de energia	400 mA
À prova d'água	IP65

Números de peça

XA5MXPSTRA010	MXP Strada com arnês CAN (ECU)
XA5MXPSTRA020	MXP Strada com arnês OBD CAN + K (ECU)
XA5MXPSTRI010	Versão de ícones MXP Strada Street com arnês CAN (ECU)
XA5MXPSTRI020	Versão dos ícones MXP Strada Street com arnês OBD CAN + K (ECU)

Pinagem



PIN	Pino AMP 23
1	Entrada Analógica 1
2	GND analógico
3	+ Saída Vb
4	+ Vreference
5	Entrada Analógica 2
6	Entrada Analógica 3
7	GND analógico
8	+ Saída Vb
9	+ Vreference
10	Entrada Analógica 4
11	Entrada Analógica 5
12	GND analógico
13	+ Vreference
14	Entrada Analógica 6
15	Entrada Analógica 7
16	+ Vreference
17	Entrada Analógica 8
18	Entrada de velocidade
19	Terra
20	Saída do lado baixo
21	Entrada RPM
22	CAN2 +
23	CAN2-

PIN	Encadernador
1	Entrada de vídeo 1
2	GND
3	+ Saída Vb Câmera
4	GND
5	Entrada de vídeo 2

PIN	Pino AMP 14
1	Aterramento da bateria de entrada
2	de energia de 9-15 V
3	CAN + Exp
4	Terra
5	+ Vb saída CAN
6	CAN- Exp
7	+ Vb ext CAN
8	CAN1 + / ECU RS232TX
9	CAN1- / ECU RS232RX
10	Linha K ECU
11	USB D +
12	USB D-
13	Terra USB
14	Reservado